# PLAN LOCAL D'URBANISME DE LA COMMUNE DE CHITRY-LE-FORT



### **PIECE N°3: REGLEMENT**

Vu pour être annexé à la délibération du conseil communautaire, le Président de la Communauté de l'auxerrois :

Prescription: DCM en date du 3 septembre 2015

Arrêt-projet : DCC en date du 21 mai 2021

Approbation: DCC en date du





## TABLE DES MATIERES

TABLE DES MATIERES	2
CADRE RÈGLEMENTAIRE	4
DISPOSITIONS GÉNÉRALES	5
Article 1 : Champ d'application du PLU	5
Article 2 : Portée respective du règlement à l'égard d'autres législations relatives à l'occupa	
Article 3 : Division du territoire en zones	7
Article 4 : Adaptations mineures	9
Article 5 : Divisions foncières	10
Article 6 : Autorisation d'urbanisme	11
Article 7 : Méthode de calcul	12
Article 8 : Informations diverses	14
DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE UA	15
Section UA1 : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	16
Section UA2 – Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	18
Section UA3 – Equipement et réseaux	28
DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE UB	31
Section UB1 : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	32
Section UB2 – Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	34
Section UB3 – Equipement et réseaux	42
DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE UE	45
Section UE1 : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	46
Section UE2 – Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	48
Section UE3 – Equipement et réseaux	54
DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE 1AU	57
Section 1AU1 : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	58
Section 1AU2 – Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	60
Section 1AU3 – Equipement et réseaux	68
DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE A	72
Section A1 : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	73
Section A2 – Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	76
Section A3 – Equipement et réseaux	82
DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE N	85
Section N1 : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	86
Section N2 – Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	89

Section N3 – Equipement et réseaux	93
ANNEXES	96
Annexe n°1 : Arrêté définissant les destinations et sous-destinations de constructions	96
Annexe n°2 : Liste des espèces invasives	98
Annexe n°3 : Liste des espèces préconisées	103
Annexe n°4 : Lexique	105

### CADRE RÈGLEMENTAIRE

#### Article L151-8 du Code de l'urbanisme, Créé par ordonnance n°2015-1174 du 23 septembre 2015

Le règlement fixe, en cohérence avec le projet d'aménagement et de développement durables, les règles générales et les servitudes d'utilisation des sols permettant d'atteindre les objectifs mentionnés aux articles L 101-1 à L 101-3.

#### Article R151-9 du Code de l'urbanisme, Crée par Décret n°2015-1783 du 28 décembre 2015

Le règlement contient exclusivement les règles générales et servitudes d'utilisation des sols destinées à la mise en œuvre du projet d'aménagement et de développement durables, dans le respect de l'article L151-8, ainsi que la délimitation graphique des zones prévues à l'article L151-9.

#### Article R151-10 du Code de l'urbanisme Crée par Décret n°2015-1783 du 28 décembre 2015

Le règlement est constitué d'une partie écrite et d'une partie graphique, laquelle comporte un ou plusieurs documents.

Seuls la partie écrite et le ou les documents composant la partie graphique du règlement peuvent être opposés au titre de l'obligation de conformité définie par l'article L152-1.

## DISPOSITIONS GÉNÉRALES

### **ARTICLE 1: CHAMP D'APPLICATION DU PLU**

**DG 1 : En application de l'article L153-1 du Code de l'urbanisme**, le présent règlement couvre l'intégralité du territoire de la commune de Chitry-le-Fort.



## ARTICLE 2: PORTEE RESPECTIVE DU REGLEMENT A L'EGARD D'AUTRES LEGISLATIONS RELATIVES A L'OCCUPATION DU SOL

- <u>DG 2 :</u> En application de l'article L111-1 du Code de l'urbanisme, les dispositions des articles L111-3 à L111-5 et L111-22 du même code ne sont pas applicables au territoire de la commune de Chitry-le-Fort.
- <u>DG 3 :</u> En application de l'article R111-1 du Code de l'urbanisme, les dispositions des articles R111-3, R111-5 à R111-19 et R111-28 à R111-30 du même code ne sont pas applicables au territoire de la commune de Chitry-le-Fort.
- <u>DG 4 :</u> S'ajoutent aux prescriptions du présent règlement, celles prises au titre de législation spécifique concernant les servitudes d'utilité publique affectant l'utilisation du sol créées en application de législations particulières.
  - *En application de l'article L151-43 du Code de l'urbanisme*, les servitudes d'utilité publique affectant l'utilisation du sol et figurant sur une liste dressée par Décret en Conseil d'État font l'objet d'une annexe au dossier de plan local d'urbanisme.
- L'occupation du sol est régie par d'autres législations telles que le Règlement sanitaire départemental, le Code civil (servitudes de vue, de passage...), le Code de la construction et de l'habitation, le Code rural et de la pêche maritime (règle de réciprocité d'implantation des bâtiments d'habitation et des bâtiments agricoles, art. L111-3) ... Ces autres législations ne sont pas prises en compte dans le cadre de l'instruction des autorisations d'urbanisme, accordées sous réserve des droits des tiers.

Cela signifie que l'autorisation d'urbanisme n'est délivrée qu'au regard des règles d'urbanisme. Il revient au pétitionnaire de respecter les autres règles issues des autres législations.

#### **ARTICLE 3: DIVISION DU TERRITOIRE EN ZONES**

- <u>DG 6 :</u> En application de l'article R151-17 du Code de l'urbanisme, le règlement délimite, sur le ou les documents graphiques, les zones urbaines, les zones à urbaniser, les zones agricoles, les zones naturelles et forestières.
- <u>DG 7 :</u> Article R151-18 du Code de l'urbanisme : les zones urbaines sont dites « zones U ». Peuvent être classés en zone urbaine, les secteurs déjà urbanisés et les secteurs où les équipements publics existants ou en cours de réalisation ont une capacité suffisante pour desservir les constructions à implanter.

Les documents graphiques du règlement délimitent :

- 1. La zone UA, regroupant les constructions anciennes
- 2. La zone UB, regroupant les autres constructions
- 3. La zone UE, spécifique aux activités économiques

Article R151-20 du Code de l'urbanisme : les zones à urbaniser sont dites « zones AU ». Peuvent être classés en zone à urbaniser les secteurs destinés à être ouverts à l'urbanisation. Lorsque les voies ouvertes au public et les réseaux d'eau, d'électricité et, le cas échéant, d'assainissement existant à la périphérie immédiate d'une zone AU ont une capacité suffisante pour desservir les constructions à implanter dans l'ensemble de cette zone et que des orientations d'aménagement et de programmation et, le cas échéant, le règlement en ont défini les conditions d'aménagement et d'équipement, les constructions y sont autorisées soit lors de la réalisation d'une opération d'aménagement d'ensemble, soit au fur et à mesure de la réalisation des équipements internes à la zone prévus par les orientations d'aménagement et de programmation et, le cas échéant, règlement. Lorsque les voies ouvertes au public et les réseaux d'eau, d'électricité et, le cas échéant, d'assainissement existant à la périphérie immédiate d'une zone AU n'ont pas une capacité suffisante pour desservir les constructions à implanter dans l'ensemble de cette zone, son ouverture à l'urbanisation est subordonnée à une modification ou à une révision du plan local d'urbanisme comportant notamment les orientations d'aménagement et de programmation de la zone.

Les documents graphiques du règlement délimitent :

4. La zone 1AU

*Article R151-22 du Code de l'urbanisme* : les zones agricoles sont dites « zones A ». Peuvent être classés en zone agricole les secteurs de la commune, équipés ou non, à protéger en raison du potentiel agronomique, biologique ou économique des terres agricoles.

Article R151-23 du Code de l'urbanisme : en zone A peuvent seules être autorisées :

- les constructions et installations nécessaires à l'exploitation agricole ou au stockage et à l'entretien de matériel agricole par les coopératives d'utilisation de matériel agricole agréées au titre de l'article L. 525-1 du code rural et de la pêche maritime;
- les constructions, installations, extensions ou annexes aux bâtiments d'habitation, changements de destination et aménagements prévus par les articles L. 151-11, L. 151-12 et L. 151-13 du Code de l'Urbanisme, dans les conditions fixées par ceux-ci.

Sont également autorisées les constructions et installations nécessaires à des équipements collectifs ou à des services publics, dès lors qu'elles ne sont pas incompatibles avec l'exercice d'une activité agricole, pastorale ou forestière dans l'unité foncière où elles sont implantées et qu'elles ne portent pas atteinte à la sauvegarde des espaces naturels et des paysages.

Les documents graphiques du règlement délimitent :

- 5. La zone A, agricole inconstructible
- 6. Le secteur Ac, agricole constructible pour les besoins des exploitations agricoles
- 7. Le secteur Ae, spécifique aux équipements d'intérêt collectif et services publics

**Article R151-24 du Code de l'urbanisme** : les zones naturelles sont dites « zones N ». Peuvent être classés en zone naturelle et forestière, les secteurs de la commune, équipés ou non, à protéger en raison :

- soit de la qualité des sites, milieux et espaces naturels, des paysages et de leur intérêt, notamment du point de vue esthétique, historique ou écologique;
- soit de l'existence d'une exploitation forestière ;
- soit de leur caractère d'espaces naturels ;
- soit de la nécessité de préserver ou restaurer les ressources naturelles ;
- soit de la nécessité de prévenir les risques notamment d'expansion des crues.

#### Article R151-25 du Code de l'urbanisme : en zone N, peuvent seules être autorisées :

- les constructions et installations nécessaires à l'exploitation agricole et forestière, ou au stockage et à l'entretien de matériel agricole par les coopératives d'utilisation de matériel agricole agréées au titre de l'article L. 525-1 du code rural et de la pêche maritime;
- les constructions, installations, extensions ou annexes aux bâtiments d'habitation, changements de destination et aménagements prévus par les articles L. 151-11, L. 151-12 et L. 151-13, dans les conditions fixées par ceux-ci.

Sont également autorisées les constructions et installations nécessaires à des équipements collectifs ou à des services publics, dès lors qu'elles ne sont pas incompatibles avec l'exercice d'une activité agricole, pastorale ou forestière dans l'unité foncière où elles sont implantées et qu'elles ne portent pas atteinte à la sauvegarde des espaces naturels et des paysages.

Les documents graphiques du règlement délimitent :

- 8. La zone N, naturelle inconstructible
- **9.** Le secteur Ne, spécifique aux équipements d'intérêt collectif et services publics **10.** Le secteur Nj, spécifique aux jardins
- <u>DG 8 :</u> En application de l'article R151-11 du Code de l'urbanisme, les documents graphiques du règlement comportent également :
  - 1. le classement en espaces boisés (EBC) en application de l'article L113-1 du Code de l'urbanisme ;
  - **2.** des bâtiments désignés comme pouvant faire l'objet d'un changement de destination en application de l'article L151-11 2° du Code de l'urbanisme ;
  - 3. des éléments de paysage, quartiers, îlots, immeubles bâtis ou non bâtis, espaces publics, monuments, sites et secteurs identifiés en application de l'article L151-19 du Code de l'urbanisme;
  - **4.** des éléments de paysage, des sites et secteurs, des terrains cultivés et des espaces non bâtis identifiés au titre de l'article L151-23 du Code de l'urbanisme ;
  - 5. des emplacements réservés au titre de l'article L151-41 du Code de l'urbanisme ;
  - 6. des périmètres d'orientations d'aménagement et de programmation ;
  - 7. le périmètre des milieux potentiellement humides.

### **ARTICLE 4: ADAPTATIONS MINEURES**

- **DG 9 : En application de l'article L152-3 du Code de l'urbanisme**, les règles et servitudes définies par le plan local d'urbanisme :
  - peuvent faire l'objet d'adaptations mineures rendues nécessaires par la nature du sol,
     la configuration des parcelles ou le caractère des constructions avoisinantes;
  - ne peuvent faire l'objet d'aucune autre dérogation que celles prévues par les dispositions des articles L152-4, L152-5 et L152-6 du Code de l'urbanisme.

### **ARTICLE 5: DIVISIONS FONCIERES**

- <u>DG 10 :</u> En application du 3<sup>ème</sup> alinéa de l'article R151-21 du Code de l'urbanisme, dans le cas d'un lotissement ou dans celui de la construction, sur une unité foncière ou sur plusieurs unités foncières contiguës, de plusieurs bâtiments dont le terrain d'assiette doit faire l'objet d'une division en propriété ou en jouissance :
  - pour les zones UA, UB et UE, les règles édictées par le présent règlement sont appréciées <u>lot par lot</u> et non à l'ensemble du terrain loti ou à diviser;
  - pour la zone 1AU, <u>l'ensemble du projet est apprécié au regard de la totalité des</u> règles édictées par le plan local d'urbanisme, à partir de la date d'approbation du <u>PLU</u>.

#### **ARTICLE 6: AUTORISATION D'URBANISME**

- <u>DG 11:</u> En application du h) de l'article R\*421-23 du Code de l'urbanisme, doivent être précédés d'une déclaration préalable, les travaux ayant pour effet de modifier ou de supprimer un élément identifié en application de l'article L151-19 ou de l'article L151-23, comme présentant un intérêt d'ordre culturel, historique, architectural ou écologique.
- <u>DG 12 :</u> En application du e) de l'article R\*421-28 du Code de l'urbanisme, doivent être précédés d'un permis de démolir les travaux ayant pour objet de démolir ou de rendre inutilisable tout ou partie d'une construction identifiée comme devant âtre protégée en étant située à l'intérieur d'un périmètre délimité par un plan local d'urbanisme en application de l'article L151-19 ou de l'article L151-3.
- <u>DG 13 :</u> En application du d) de l'article R\*421-12 du Code de l'urbanisme et de la délibération en date du XXXXXX du conseil communautaire de la Communauté d'Agglomération de l'auxerrois, l'édification d'une clôture doit être précédée d'une déclaration préalable.

#### **ARTICLE 7: METHODE DE CALCUL**

#### <u>DG 14:</u> Méthode de calcul pour l'implantation par rapport aux voies et emprises publiques:

- Le recul de la construction par rapport aux voies doit être calculé horizontalement entre tout point de la construction au point de l'alignement/axe des voies qui en est le plus rapproché.
- Le recul de la construction par rapport aux emprises publiques doit être calculé horizontalement entre tout point de la construction au point de la limite d'emprise publique qui en est le plus rapproché.

#### <u>DG 15</u>: Méthode de calcul pour l'implantation par rapport aux limites séparatives :

- Le recul de la construction par rapport aux limites séparatives doit être calculé horizontalement entre tout point de la construction au point de la limite séparative qui en est le plus rapproché.
- Le recul de l'ouverture par rapport aux limites séparatives doit être calculé horizontalement entre tout point de l'ouverture au point de la limite séparative qui en est le plus rapproché.

### <u>DG 16 :</u> Méthode de calcul pour l'implantation par rapport aux autres constructions sur une même propriété :

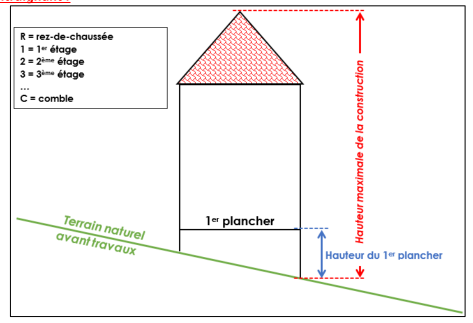
 Le recul de la construction par rapport aux autres constructions sur une même propriété doit être calculé horizontalement entre tout point de la construction au point de la construction qui en est le plus rapproché.

#### <u>DG 17</u>: Méthode de calcul pour l'emprise au sol :

 L'emprise au sol des constructions correspond à la projection verticale du volume de la construction, tous débords et surplombs inclus. Les ornements tels que les éléments de modénature et les marquises sont exclus, ainsi que les débords de toiture lorsqu'ils ne sont pas soutenus par des poteaux ou des encorbellements.

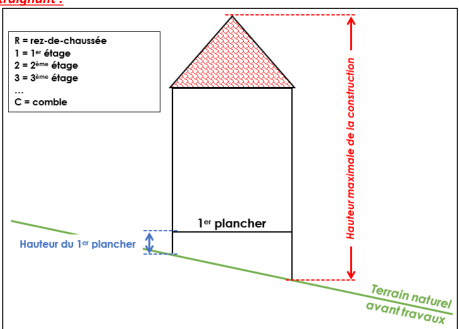
#### <u>DG 18</u>: Méthode de calcul pour la hauteur des constructions, <u>hors zone inondable</u>:

La hauteur des constructions doit être calculée verticalement du terrain naturel avant travaux au point le plus haut de la construction, ne sont pas prises en compte les parties de construction énumérées ci-après : cheminées, ouvrages techniques et autres superstructures dépassant de la toiture : chaufferies, antennes, paratonnerres, garde-corps, capteurs solaires, etc.; suivant le schéma ci-dessous à caractère contraignant :



### <u>DG 19 :</u> Méthode de calcul pour la hauteur des constructions <u>en zone inondable du plan de</u> <u>prévention des risques naturels prévisibles :</u>

La hauteur des constructions doit être calculée verticalement du terrain naturel avant travaux au point le plus haut de la construction, ne sont pas prises en compte les parties de construction énumérées ci-après : cheminées, ouvrages techniques et autres superstructures dépassant de la toiture : chaufferies, antennes, paratonnerres, garde-corps, capteurs solaires, etc.; suivant le schéma ci-dessous à caractère contraignant :



#### <u>DG 20</u>: Méthode de calcul des surfaces non imperméabilisées :

 Les surfaces non imperméabilisées ou éco-aménageables ont un coefficient de 1 par rapport à celles d'un espace équivalent de pleine terre.

#### **ARTICLE 8: INFORMATIONS DIVERSES**

<u>DG 21 :</u> En application de l'article L531-14 du Code du patrimoine, « lorsque, par suite de travaux ou d'un fait quelconque, des monuments, des ruines, substructions, mosaïques, éléments de canalisation antique, vestige d'habitation ou de sépulture anciennes, des inscriptions ou généralement des objets pouvant intéresser la préhistoire, l'histoire, l'art, l'archéologie ou la numismatique sont mis à jour, l'inventeur de ces vestiges ou objets et le propriétaire de l'immeuble où ils ont découverts sont tenus d'en faire la déclaration immédiate au maire de la commune, qui doit la transmettre sans délai au préfet. Celui-ci avise l'autorité administrative compétente en matière d'archéologie. ».

En application de l'article R523-1 du Code du patrimoine, « les opérations d'aménagement, de constructions d'ouvrage ou de travaux qui, en raison de leur localisation, de leur nature ou de leur importance, affectent ou sont susceptibles d'affecter des éléments du patrimoine archéologique ne peuvent être entreprises que dans le respect des mesures de détection et, le cas échéant, de conservation et de sauvegarde par l'étude scientifique ainsi que des demandes de modification de la consistance des opérations d'aménagement. ».

En application de l'article R523-8 du Code du patrimoine, « en dehors des cas prévus au 1° de l'article R523-4, les autorités compétentes pour autoriser les aménagements, ouvrage ou travaux mentionnés au même article, ou pour recevoir la déclaration mentionnée au dernier alinéa de l'article R523-7, peuvent décider de saisir le préfet de région en se fondant sur les éléments de localisation du patrimoine archéologique dont elles ont connaissance. ».

<u>DG 22 :</u> En application de l'article L215-18 du Code de l'environnement, « pendant la durée des travaux visés aux articles L215-15 et L215-16, les propriétaires sont tenus de laisser passer sur leurs terrains les fonctionnaires et les agents chargés de la surveillance, les entrepreneurs ou ouvriers, ainsi que les engins mécaniques strictement nécessaires à la réalisation de travaux, dans la limite d'une largeur de six mètres.

Les terrains bâtis ou clos de murs à la date du 3 février 1995 ainsi que les cours et jardins attenants aux habitations sont exempts de la servitude en ce qui concerne le passage des engins.

La servitude instituée au premier alinéa s'applique autant que possible en suivant la rive du cours d'eau et en respectant les arbres et plantations existants. ».

<u>DG 23 :</u> En application de l'article R\*116-2 5° du Code de la voirie routière, seront punis d'amende prévue pour les contraventions de la cinquième classe ceux qui, en l'absence d'autorisation, auront établi ou laissé croître des arbres ou haies à moins de deux mètres de la limite du domaine public routier.

## DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE UA

Le règlement se fonde sur l'étude des différentes typo-morphologies urbaines et typologies de bâti développées dans le rapport de présentation.

Le règlement de la zone UA vise à préserver les caractéristiques urbanistiques et architecturales du tissu bâti ancien composant la zone, tout en permettant une intégration harmonieuse des nouvelles constructions dans le tissu existant.

La zone UA est concernée sur certains secteurs par :

- un risque de retrait et gonflement des argiles ;
- un risque de ruissellement et de coulées de boues.



## SECTION UA1: DESTINATION DES CONSTRUCTIONS, USAGES DES SOLS ET NATURES D'ACTIVITES

#### Destinations et sous-destinations

#### <u>UA 1 :</u>

Destination	Sous-destination	Interdite	Autorisée sous conditions	Autorisée
Exploitation agricole et	Exploitation agricole		X (1) (2)	
forestière	Exploitation forestière	Х		
Habitation	Logement		V (4)	
	Hébergement		X (1)	
	Artisanat et commerce de détail		V (4) (2)	
	Restauration		X (1) (2)	
	Commerce de gros	Х		
	Activités de services où			
Commerce et activités	s'effectue l'accueil d'une			
de service	clientèle			
	Cinéma		X (1) (2)	
	Hôtels			
	Autres hébergements			
	touristiques			
	Locaux et bureaux accueillant du			
	public des administrations			
	publiques et assimilés			
	Locaux techniques et industriels			
Équipements d'intérêt	des administrations publiques et			
collectif et services publics	assimilés		X (1)	
	Établissement d'enseignement,			
publics	de santé et d'action sociale			
	Salle d'art et de spectacles			
	Équipements sportifs			
	Autres équipements recevant du			
	public			
Autres activités des	Industrie	X		
secteurs secondaire ou	Entrepôt			
tertiaire	Bureau		X (1) (2)	
	Centre de congrès et d'exposition		A (1) (2)	

- L'arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu est annexé au présent règlement.
- Les locaux accessoires sont réputés avoir la même destination et sous-destination que le local principal (article R151-29 du Code de l'urbanisme).

## Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités

- <u>UA 2 :</u> Les usages et affectations des sols, constructions et activités doivent contribuer à la préservation des caractéristiques historiques et esthétiques de cette zone.
- <u>UA 3 :</u> Les constructions dont les destinations sont identifiées par le (1) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition d'être conforme au plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien.
- <u>UA 4 :</u> Les nouvelles constructions dont les destinations sont identifiées par le (2) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition de ne pas engendrer de nuisances, en particulier sonores, olfactives et visuelles, les rendant incompatibles avec la vocation d'habitat de la zone.
- <u>UA 5 :</u> Le camping, les parcs résidentiels de loisirs, les habitations légères de loisirs, les résidences mobiles de loisirs et les caravanes au sens de l'article R111-31 du Code de l'urbanisme et suivant sont interdits.
- <u>UA 6 :</u> Les dépôts et les aires de stockage de véhicules neufs ou d'occasion, d'épaves de véhicules, de ferrailles et de déchets de toute nature sont interdits.

## SECTION UA2 – CARACTERISTIQUES URBAINE, ARCHITECTURALE, ENVIRONNEMENTALE ET PAYSAGERE

• Cette section, hors stationnement, ne s'applique pas pour les constructions d'équipements d'intérêt collectif et services publics.

#### Volumétrie et implantation des constructions

 Lorsque, par son gabarit ou son implantation, une construction existante n'est pas conforme aux prescriptions de cet article, l'autorisation d'urbanisme ne peut être accordée que pour des travaux qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit de cette construction avec ces prescriptions, ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit de la construction.

#### Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

- <u>UA 7:</u> Les constructions principales, les extensions et les constructions annexes accolées à la constructions principale doivent être implantées soit :
  - 1. à l'alignement;
  - 2. avec un recul maximum inférieur ou égal à celui des constructions principales riveraines.

#### Implantation par rapport aux limites séparatives

• Rappel, article 678 et 679 du Code civil :

On ne peut avoir des vues droites ou fenêtres d'aspect, ni balcons ou autres semblables saillies sur l'héritage clos ou non clos de son voisin, s'il n't a dix-neuf décimètres de distance entre le mur où on les pratique et ledit héritage, à moins que le fond ou la partie du fond sur lequel s'exerce la vue ne soit déjà grevé, au profil du fonds qui en bénéficie, d'une servitude de passage faisant obstacle à l'édification de constructions.

On ne peut, sous la même réserve, avoir des vues par côté ou obliques sur le même héritage, s'il n'y a six décimètres de distance.

- **UA 8:** Les constructions doivent être implantées soit :
  - 1. en limite séparative ;
  - 2. avec un recul minimum de 3 mètres.

#### Hauteur

- <u>UA 9 :</u> La hauteur maximale des constructions principales est de 10 mètres.
- <u>UA 10:</u> La hauteur maximale des extensions et des constructions annexes accolées à la construction principale est limitée à celle de la construction principale.
- <u>UA 11 :</u> Hors périmètre du plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien, le premier plancher des constructions principales et des extensions doit être surélevés de 30 centimètres maximums.
- <u>UA 12:</u> Dans le périmètre du plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien, la hauteur du premier plancher des constructions doit être conforme aux prescriptions de ce plan.
- **UA 13:** La hauteur maximale des autres constructions annexes est de 4 mètres.

#### Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

#### Caractéristiques architecturales des façades et toitures des constructions

#### Généralité:

• Rappel, article L111-16 du Code de l'urbanisme :

Nonobstant les règles relatives à l'aspect extérieur des constructions des plans locaux d'urbanisme, des plans d'occupation des sols, des plans d'aménagement de zone et des règlements des lotissements, le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable ne peut s'opposer à l'utilisation de matériaux renouvelables ou de matériaux ou procédés de construction permettant d'éviter l'émission de gaz à effet de serre, à l'installation de dispositifs favorisant la retenue des eaux pluviales ou la production d'énergie renouvelable, y compris lorsque ces dispositifs sont installés sur les ombrières des aires de stationnement. Le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable peut néanmoins comporter des prescriptions destinées à assurer la bonne intégration architecturale du projet dans le bâti existant et dans le milieu environnant. La liste des dispositifs, procédés de construction et matériaux concernés est fixée par décret.

- Les extensions et les constructions annexes sont à considérer comme des constructions nouvelles.
- <u>UA 14:</u> Les constructions et l'aménagement de leurs abords ne doivent pas porter atteinte au caractère ou à l'intérêt des lieux avoisinants, au site et aux paysages naturels ou urbains ainsi qu'à la conservation des perspectives monumentales.
- <u>UA 15</u>: Les antennes paraboliques et les climatiseurs doivent :
  - 1. être implantés le plus discrètement possible, de préférence à l'arrière des bâtiments ;
  - présenter un aspect leur permettant de s'intégrer au mieux par rapport au bâti sur lesquels ils sont implantés.

#### Concernant les façades des constructions existantes :

- **UA 16:** Les nervures existantes doivent être conservées.
- **UA 17:** Les éléments d'ornementation existants destinés à être apparents doivent le rester.
- UA 18: L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- <u>UA 19:</u> Les enduits utilisés doivent être adaptés à la nature des maçonneries.
- UA 20 : Selon la typologie de la construction, les façades en moellons de pierre doivent être :
  - 1. enduites d'un enduit couvrant ;
  - 2. rejointoyées, à joints beurrés.
- <u>UA 21:</u> Les enduits doivent présenter une finition lissée, talochée fin, grattée ou brossée.
- <u>UA 22:</u> Les teintes d'enduit et de bardage suivantes sont interdites :
  - 1. RAL 9003 (blanc de sécurité);
  - 2. RAL 9010 (blanc pur);
  - RAL 9011 (noir graphite);
  - RAL 9016 (blanc signalisation);
  - **5.** RAL 9017 (noir signalisation).
- **UA 23:** Les baguettes d'angles sont interdites.
- <u>UA 24 :</u> Les percements doivent être réfléchis en s'inspirant des proportions des percements du bâti d'origine.

- <u>UA 25 :</u> La suppression ou la condamnation maçonnée d'un percement doit être cohérente avec les caractéristiques typologiques et la logique de composition de la construction (exemple : rapport entre les vides et les pleins de la façade).
- <u>UA 26 :</u> La condamnation maçonnée d'un percement doit présenter un retrait d'un à deux centimètres par rapport au nu extérieur de la façade.
- <u>UA 27 :</u> Les nouveaux encadrements doivent être traités de la même manière que les encadrements existants.
- <u>UA 28 :</u> Les encadrements existants doivent être conservés, même en cas de suppression ou de condamnation maçonnée d'un percement.
- <u>UA 29</u>: Les pavés de verre translucides ne doivent pas être visibles du domaine public.
- <u>UA 30</u>: Les châssis d'éclairage doivent être adaptées à la forme du percement.
- <u>UA 31 :</u> Les châssis d'éclairage doivent présentées en partie basse un jet d'eau à fort profil en quart de rond ou à doucine.
- <u>UA 32</u>: Les teintes des châssis d'éclairage suivantes sont interdites :
  - 1. RAL 9003 (blanc de sécurité);
  - 2. RAL 9010 (blanc pur);
  - 3. RAL 9011 (noir graphite);
  - 4. RAL 9016 (blanc signalisation);
  - 5. RAL 9017 (noir signalisation).
- <u>UA 33 :</u> Les coffres de volets roulants ne doivent pas être implantées en saillie par rapport au nu extérieur des façades.
- **UA 34 :** Les volets battants doivent être conservés.
- <u>UA 35 :</u> Les portes d'entrée doivent présenter un aspect traditionnel, sans motif fantaisiste (demilune, étoile...).

#### Concernant les toitures des constructions existantes :

- <u>UA 36</u>: Les toitures doivent présenter une simplicité de volume et une unité de conception.
- <u>UA 37</u>: Les couvertures à pans doivent être réalisées soit :
  - 1. en petite tuile plate d'une densité de 60 à 80 unités par mètre carré de couleur vieux clocher ;
  - 2. en tuile à emboîtement à pureau plat d'une densité de 20 unités par mètre carré et présentant l'aspect des petites tuiles plates traditionnellement posées avec une densité de 60 à 80 unités par mètre carré ;
  - **3.** en tuile à emboîtement à pureau plat Montchanin losangée avec une densité de 12,5 à 14,5 unités par mètre carré de couleur vieilli Bourgogne ou rouge flammé ;
  - 4. de façon à présenter un aspect zinc à joints debout ou à tasseaux.
- <u>UA 38 :</u> L'éclairement des combles doit être assuré par des percements (lucarnes, châssis de toit...) dont la largeur cumulée n'excède pas 20 % de la longueur de la toiture, par pan.
- <u>UA 39:</u> Les châssis d'éclairage en toiture doivent :
  - présenter un meneau vertical ;
  - 2. présenter une dimension maximale de 0,78 x 0,98 mètre ;
  - 3. être encastrés sans saillie dans le plan de la couverture.
- **UA 40 :** Seules les lucarnes suivantes sont autorisées :
  - 1. les lucarnes à deux pans, dites jacobine ou à chevalet ;
  - 2. les lucarnes à croupe, dites capucine ;
  - 3. les lucarnes pendantes, dites meunières ou à foin.
  - Schéma à caractère illustratif :



Lucarne pendante, dite meunière ou à foin



Lucarne à croupe, dite capucine



Lucarne à deux pans, dite jacobine ou à chevalet

- <u>UA 41</u>: Les panneaux solaires photovoltaïques et thermiques doivent :
  - 1. présenter un cadre de la même teinte que la surface vitrée du panneau ;
  - 2. être posés sur la toiture en remplacement des éléments de couverture ;
  - 3. être intégrés dans le plan de la couverture.

#### Concernant les façades des nouvelles constructions :

- **UA 42:** Les façades biseautées, les frontons et les avant-corps sont interdits.
- UA 43: L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- **UA 44:** Les enduits doivent présenter :
  - 1. une finition lissée, brossée ou grattée ;
  - 2. une couleur claire et peu soutenue dans une gamme de tons pierre.
- **UA 45:** Les baguettes d'angles sont interdites.
- **UA 46:** Les bardages doivent être installés verticalement.
- **UA 47:** Les bardages doivent présenter un aspect bois soit :
  - 1. laissés au vieillissement naturel;
  - 2. peints.
- <u>UA 48:</u> Les coffres de volets roulants ne doivent pas être visibles du domaine public.

#### Concernant les toitures des nouvelles constructions :

- *UA 49*: Les toitures doivent présenter une simplicité de volume et une unité de conception.
- <u>UA 50</u>: Les toitures des bâtiments principaux doivent être soit :
  - 1. à deux pans ;
  - 2. à quatre pans.
- <u>UA 51 :</u> Les pans des toitures des bâtiments principaux doivent présenter une pente minimale de 35 °.
- <u>UA 52:</u> Les couvertures à pans des bâtiments principaux doivent être réalisées soit :
  - 1. en petite tuile plate d'une densité de 60 à 80 unités par mètre carré de couleur vieux clocher ;
  - 2. en tuile à emboîtement à pureau plat d'une densité de 20 unités par mètre carré et présentant l'aspect des petites tuiles plates traditionnellement posées avec une densité de 60 à 80 unités par mètre carré ;
  - 3. en tuile à emboîtement à pureau plat Montchanin losangée avec une densité de 12,5 à 14,5 unités par mètre carré de couleur vieilli Bourgogne ou rouge flammé ;
  - 4. de façon à présenter un aspect zinc à joints debout ou à tasseaux.
- <u>UA 53 :</u> Les toitures des extensions et des bâtiments annexes accolés au bâtiment principal doivent être soit :
  - 1. Identiques à celles du bâtiment principal (forme et aspect)

- 2. plates.
- <u>UA 54</u>: Les toitures des autres bâtiments annexes doivent comporter un pan minimum.
- <u>UA 55 :</u> Les couvertures des bâtiments destinés à une activité économique peuvent présenter un aspect bac acier à joints debout avec une finition mate.
- <u>UA 56 :</u> L'éclairement des combles doit être assuré par des percements (lucarnes, châssis de toit...) dont la largeur cumulée n'excède pas 25 % de la longueur de la toiture, par pan.
- **UA 57**: Les châssis d'éclairage en toiture doivent :
  - 1. être axés sur les percements ou les trumeaux des façades ;
  - 2. être placés dans le tiers inférieur du rampant ;
  - 3. être encastrés sans saillie dans le plan de la couverture ;
  - 4. présenter une dimension maximale de 0,78 x 0,98 mètre ;
  - 5. présenter un meneau vertical.
- **UA 58:** Seules les lucarnes suivantes sont autorisées :
  - 1. les lucarnes à deux pans, dites jacobine ou à chevalet ;
  - 2. les lucarnes à croupe, dites capucine ;
  - 3. les lucarnes pendantes, dites meunières ou à foin.

#### Schéma à caractère illustratif :



Lucarne pendante, dite meunière ou à foin



Lucarne à croupe, dite capucine



Lucarne à deux pans, dite jacobine ou à chevalet

- <u>UA 59</u>: Les panneaux solaires photovoltaïques et thermiques doivent :
  - 1. présenter un cadre de la même teinte que la surface vitrée du panneau ;
  - être posés sur la toiture en remplacement des éléments de couverture ;
  - 3. être intégrés dans le plan de la couverture.

#### Caractéristiques des clôtures

#### Généralité:

#### Rappel, article 671 du Code civil :

Il n'est permis d'avoir des arbres, arbrisseaux et arbustes près de la limite de la propriété voisine qu'à la distance prescrite par les règlements particuliers actuellement existants, ou par des usages constants et reconnus et, à défaut de règlement et usages, qu'à la distance de deux mètres de la limite séparative des deux héritages pour les plantations dont la hauteur dépasse deux mètres, et à la distance d'un demi-mètre pour les autres plantations.

Les arbres, arbustes et arbrisseaux de toute espèce peuvent être plantés en espaliers, de chaque côté du mur séparatif, sans que l'on soit tenu d'observer aucune distance, mais ils ne pourront dépasser la crête du mur.

Si le mur n'est pas mitoyen, le propriétaire seul a le droit d'y appuyer les espaliers.

- <u>UA 60</u>: La hauteur maximale des clôtures est de 2 mètres.
- UA 61: Les murs de clôture doivent présenter soit :
  - 1. un aspect de moellons de pierre jointoyés ;
  - 2. un enduit présentant la même finition et teinte que celui de la construction principale.
  - Pour assurer une continuité avec les clôtures riveraines, il peut être dérogé aux règles de hauteur.

#### Concernant les clôtures donnant sur l'alignement des voies :

<u>UA 62</u>: Les clôtures donnant sur l'alignement des voies doivent être constituées d'un mur bahut d'une hauteur maximale de 0,80 mètre surmonté d'un ouvrage en serrurerie à barreaudage simple et vertical, sans volute, doublé éventuellement par une haie vive, les autres dispositifs d'occultation sont interdits.

#### Concernant les clôtures donnant sur les limites séparatives :

- <u>UA 63</u>: Les clôtures donnant sur les limites séparatives doivent être constituées soit
  - 1. d'un mur;
  - **2.** d'un grillage éventuellement doublé par une haie vive, les autres dispositifs d'occultation sont interdits.

Prescriptions concernant le patrimoine bâti et paysager identifié au titre de l'article L151-19 du Code de l'urbanisme

#### Concernant les éléments bâtis :

- <u>UA 64</u>: Les démolitions sont interdites, sauf en cas d'atteinte à la sécurité publique.
- **UA 65:** Les modifications de volume sont interdites.
- <u>UA 66</u>: Les modifications de percement sont interdites.
- <u>UA 67 :</u> Le faîtage des couvertures en ardoise et en tuile doit être réalisé en tuiles demi-ronde, petit moule, sans emboîtement, posées à bain de mortier ton sable, à crêtes et embarures.
- <u>UA 68</u>: Les rives des couvertures en tuile doivent être traitées au mortier, en ruellées et dérivures.
- <u>UA 69</u>: Les couvertures des constructions annexes doivent être en zinc naturel ou en cuivre.

#### Obligations en matière de performances énergétiques et environnementales

- <u>UA 70 :</u> Les constructions doivent être raccordées aux réseaux d'énergie existants à proximité du site d'implantation.
- <u>UA 71</u>: Les prélèvements en nappe à usage géothermique doivent comprendre un doublet de forages avec réinjection de l'eau dans le même horizon aquifère que celui dans lequel est effectué le prélèvement.

Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et abords des constructions

#### Surfaces non imperméabilisées ou éco-aménageables

<u>UA 72</u>: Lorsque la superficie de l'unité foncière est supérieure ou égale à 200 mètres carrés, les espaces de pleine terre doivent occuper une superficie minimale de 15 % de l'unité foncière.

Obligations en matière de réalisation d'espaces libres et de plantations, d'aires de jeux et de loisirs

- <u>UA 73:</u> Les plantations existantes, notamment les arbres de hautes tiges et les haies, doivent être maintenues ou remplacées par des plantations d'essences locales.
- <u>UA 74</u>: La plantation d'espèces invasives listées en annexe du présent règlement est interdite.
- <u>UA 75 :</u> Les arbres de hautes tiges doivent être plantés avec un recul minimum de 5 mètres par rapport aux limites séparatives.

Prescriptions concernant les éléments de paysage, sites et secteurs identifiés au titre de l'article L151-23 du Code de l'urbanisme

- <u>UA 76</u>: Les éléments de paysage naturels ne doivent pas être arrachés.
- <u>UA 77:</u> Les éléments de paysage naturels venant à disparaitre doivent être remplacés.

Caractéristiques permettant aux clôtures de préserver ou remettre en état les continuités écologiques ou de faciliter l'écoulement des eaux

<u>UA 78</u>: Les clôtures doivent être transparentes hydrauliquement.

#### Stationnement

#### Généralité:

- <u>UA 79:</u> Le stationnement des véhicules motorisés ou des vélos doit être assuré hors des voies publiques.
- <u>UA 80 :</u> Les aires de stationnement doivent être proportionnées aux besoins des constructions à édifier. Des dispositions doivent être prises pour réserver les dégagements nécessaires aux manœuvres.
- <u>UA 81:</u> La mutualisation des surfaces de stationnement entre plusieurs opérations d'aménagement doit être recherchée en priorité.
- **UA 82 :** Les aires de stationnement non couvertes doivent être perméables.

#### Pour les véhicules motorisés

<u>UA 83 :</u> Les aires de stationnement affectées aux véhicules motorisés doivent être conformes au tableau suivant, y compris en cas de changement de destination ou de transformation de garage :

Destination	Sous-destination	Nombre de places de stationnement	
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	Non règlementé	
forestière	Exploitation forestière	Interdit dans la zone	
Habitation	Logement	1 place minimum par logement auxquelles s'ajoute 1 place visiteur minimum par tranche de 4 logements commencée	
	Hébergement	1 place minimum par chambre	
	Artisanat et commerce de détail	2 places minimum par tranche de 20 mètres carrés de surface de plancher commencée	
Commerce et activités de service	Restauration	3 places minimum par tranche de 10 mètres carrés de surface de plancher commencée	
	Commerce de gros	Interdit dans la zone	
	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	3 places minimum par tranche de 50 mètres carrés de surface de plancher commencée	
	Cinéma	1/3 de la capacité d'accueil	
	Hôtels	1 place minimum par chambre	
	Autres hébergements touristiques	1 place minimum par tranche de 2 lits commencée	
Equipements d'intérêt collectif et services publics	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	Non règlementé	
	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	Non règlementé	
	Etablissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	Non règlementé	
	Salle d'art et de spectacles	Non règlementé	
	Equipements sportifs	Non règlementé	
	Autres équipements recevant du public	Non règlementé	
	Industrie	Interdit dans la zone	
	Entrepôt	Interdit dans la zone	

Autres activités des secteurs secondaire ou	Bureau	1 place maximum par tranche de 55 mètres carrés de surface de plancher commencée
tertiaire	Centre de congrès et d'exposition	1/3 de la capacité d'accueil

- <u>UA 84:</u> Une place de stationnement doit respecter les normes minimales suivantes :
  - 1. 2,30 mètres de large;
  - 2. 5 mètres de longueur.
- <u>UA 85 :</u> Une place de stationnement commandée est équivalente à 0,5 place de stationnement classique.
- <u>UA 86 :</u> Les aires de stationnement doivent être réalisées dans un rayon maximum de 300 mètres de la construction.
  - Rappel, article L111-3-4 du Code de la construction et de l'habitation :
  - I. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments non résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments :
  - 1° Au moins un emplacement sur cinq est prééquipé et 2 % de ces emplacements, avec au minimum un emplacement, sont dimensionnés pour être accessibles aux personnes à mobilité réduite ;
  - 2° Et au moins un emplacement, dont le dimensionnement permet l'accès aux personnes à mobilité réduite, est équipé pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables. Dans les parcs de stationnement comportant plus de deux cents emplacements de stationnement, au moins deux emplacements sont équipés, dont l'un est réservé aux personnes à mobilité réduite.

#### Il en est de même :

- a) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- b) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- II. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments, la totalité des emplacements sont prééquipés. Leur équipement pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables permet un décompte individualisé des consommations d'électricité.

#### Il en est de même :

- 1° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- 2° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- III. Dans les parcs de stationnement situés dans des bâtiments à usage mixte, résidentiel et non résidentiel, neufs ou faisant l'objet d'une rénovation importante ou qui jouxtent de tels bâtiments :
- 1° Les dispositions des I ou II sont applicables, pour les parcs comportant de onze à vingt emplacements, selon que l'usage majoritaire du parc est respectivement non résidentiel ou résidentiel;

- 2° Les dispositions des mêmes I et II s'appliquent aux parcs comportant plus de vingt emplacements de stationnement au prorata du nombre d'emplacements réservés à un usage non résidentiel ou résidentiel.
- IV. Pour l'application des dispositions des I à III :
- 1° Une rénovation est qualifiée d'importante lorsque son montant représente au moins un quart de la valeur du bâtiment hors coût du terrain ;
- 2° Le parc de stationnement jouxte un bâtiment s'il est situé sur la même unité foncière que celuici et a avec lui une relation fonctionnelle.

#### Pour les vélos

#### **UA 87:** Toute personne qui construit soit :

- 1. un ensemble d'habitation équipé de places de stationnement individuelles couvertes ou d'accès sécurisé ;
- 2. un bâtiment à usage industriel ou tertiaire constituant principalement un lieu de travail et équipé de places de stationnement destinées aux salariés ;
- 3. un bâtiment accueillant un service public équipé de places de stationnement destinées aux agents ou aux usagers du service public ;
- **4.** un bâtiment constituant un ensemble commercial, au sens de l'article L752-3 du Code de commerce, ou accueillant un établissement de spectacles cinématographiques équipé de places de stationnement destinées à la clientèle ;

le dote des infrastructures permettant le stationnement sécurisé des vélos.

 Un décret en Conseil d'Etat fixe les modalités d'application de l'article <u>UA 87</u>:, notamment le nombre minimal de places selon la catégorie et la taille des bâtiments ainsi que la nature des dispositifs de sécurisation adaptée au risque des places de stationnement.

#### <u>UA 88</u>: Les espaces nécessaires au stationnement des vélos doivent :

- 1. être clos et couvert;
- 2. être d'accès direct à la voie ou à un cheminement praticable ;
- 3. sans obstacle;
- 4. avec une rampe de pente maximale de 12 %.

<u>UA 89 :</u> Les vélos doivent pouvoir être rangés sans difficulté et cadenassés par le cadre et la roue. Des surfaces pour remorques, vélos spéciaux, rangement de matériel (casques) ainsi que des prises électriques pourront être réservées dans les locaux de stationnement.

#### **SECTION UA3 – EQUIPEMENT ET RESEAUX**

#### Desserte par les voies publiques ou privées

#### Conditions de desserte des terrains par les voies publiques ou privées

- <u>UA 90</u>: Les caractéristiques des voies publiques et privées ouvertes à la circulation automobile doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de défense contre l'incendie, de protection civile, de ramassage des ordures ménagères, d'accessibilité aux personnes handicapées suivant les normes en vigueur et aux besoins des constructions et installations à édifier.
- <u>UA 91 :</u> Les voies en impasse ouvertes à la circulation automobile doivent être aménagées de façon à permettre aux véhicules de faire un demi-tour suivant les normes de défense contre l'incendie en vigueur.

#### Conditions d'accès aux voies ouvertes au public

- <u>UA 92:</u> Pour être constructible, une unité foncière doit avoir accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation automobile ou à défaut, une servitude de passage suffisante instituée par acte authentique ou par voie judiciaire conforme aux prescriptions ci-dessous.
- **UA 93 :** Les accès doivent être aménagés de façon à :
  - 1. permettre aux véhicules d'entrer et sortir sans gêner la circulation générale de la voie ;
  - 2. dégager la visibilité vers les voies ;
  - 3. présenter une largeur maximale de 5 mètres.
  - Lorsqu'une unité foncière est riveraine de plusieurs voies ouvertes à la circulation automobile, l'accès sur l'une de ces voies qui présenterait une gêne ou un risque pour la sécurité des usagers peut être interdit. Cette sécurité est appréciée compte tenu, notamment, de la position des accès, de leur configuration ainsi que de la nature et de l'intensité du trafic.

#### Desserte par les réseaux

#### Généralité:

- Les dispositifs seront mis en œuvre (étude de perméabilité, dimensionnement, installation) sous la responsabilité des bénéficiaires des permis et des propriétaires des immeubles qui devront s'assurer de leur bon fonctionnement permanent.
- <u>UA 94 :</u> Les raccordements des constructions aux réseaux doivent être réalisés en souterrain jusqu'à la limite du domaine public en un point à déterminer avec les services gestionnaires des réseaux.
- <u>UA 95 :</u> Les raccordements doivent être effectués conformément aux normes en vigueur et règlements des services gestionnaires des réseaux.
- <u>UA 96 :</u> La conformité des branchements est obligatoire et sera vérifiée au titre de l'autorisation correspondante.

#### Conditions de desserte par le réseau public d'eau

- <u>UA 97 :</u> Toute construction ou installation nécessitant une alimentation en eau destinée à la consommation humaine doit être raccordée au réseau public de distribution.
- <u>UA 98 :</u> Si le raccordement au réseau public n'est pas réalisable pour des raisons techniques et/ou financières (longueur de la canalisation, temps de séjour de l'eau), l'alimentation peut être assurée par prélèvement, puits ou forage, apte à fournir de l'eau potable en quantité suffisante et conformément à la réglementation en vigueur, après déclaration auprès du maire de la commune ou du service gestionnaire du réseau.
- <u>UA 99 :</u> En cas d'usage simultané d'un réseau privé et du réseau public de distribution, les deux réseaux doivent être séparés physiquement et clairement identifiés.
- <u>UA 100</u>: Une protection adaptée aux risques de retour d'eau doit être mise en place au plus près des sources de risque.

#### Conditions de desserte par le réseau public d'assainissement

- <u>UA 101 :</u> Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être raccordée au réseau public d'assainissement dans les cas suivants :
  - 1. lorsqu'il existe;
  - 2. si le raccordement au réseau public est techniquement et/ou financièrement réalisable ;
  - 3. si la station d'épuration est en capacité de traiter les eaux usées.
- <u>UA 102</u>: L'évacuation des eaux usées autres que domestiques ou assimilées domestiques est interdite dans le réseau public d'assainissement si la station d'épuration n'est pas en capacité de traiter les eaux usées. Dans le cas contraire l'évacuation est soumise à autorisation délivrée par l'autorité compétente. Cette autorisation peut faire l'objet d'une convention qui fixe au cas par cas les conditions techniques et financières du raccordement.
- <u>UA 103</u>: Toute évacuation des eaux usées non traitées dans le milieu naturel est interdite.

#### Conditions de réalisation d'un assainissement non collectif

<u>UA 104</u>: Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques non raccordable au réseau public d'assainissement doit être équipée d'un dispositif d'assainissement non collectif conforme aux normes en vigueur.

Conditions pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement

<u>UA 105</u>: Le rejet des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement est interdit.

- <u>UA 106</u>: Les eaux pluviales doivent être utilisées, infiltrées, régulées ou traitées suivant le cas par tous dispositifs appropriés (puits d'infiltration, drains, fossés, noues, bassins...) sur l'unité foncière ou elles sont collectées.
- <u>UA 107</u>: En cas d'impossibilité technique et lorsqu'il existe un réseau public apte à recueillir les eaux pluviales, celles-ci doivent être évacuées dans ledit réseau avec une régulation des débits rejetés.
- <u>UA 108:</u> Afin de respecter les critères d'admissibilité dans le milieu naturel, certaines eaux pluviales peuvent être amenées à subir un prétraitement avant rejet.
- <u>UA 109</u>: Les projets d'aménagement soumis à autorisation ou à déclaration sous la rubrique 2.1.5.0. de l'article R214-1 du Code de l'environnement doivent répondre dès leur conception à un objectif de régulation des débits des eaux pluviales avant leur rejet dans les eaux superficielles.
  - En l'absence d'objectifs précis fixés par une réglementation locale et conformément au SDAGE, des prescriptions limitant les rejets d'eaux pluviales peuvent être imposées par l'autorité compétente lors d'une construction nouvelle, lors de la restructuration ou de la réhabilitation lourde d'un immeuble existant.
  - Ces prescriptions tiennent compte des capacités de rétention d'eau de l'unité foncière en temps de pluie, des caractéristiques du sous-sol et des contraintes particulières d'exploitation des réseaux publics. Elles prennent la forme d'une limitation du débit rejeté ou d'une obligation d'abattement minimale pour une pluie de référence.
  - Dans toute la mesure du possible, les dispositifs favorisant l'infiltration des eaux dans le sol ou l'absorption et l'évapotranspiration par la végétation sont préférés aux autres solutions.
  - Le stockage des eaux suivi de leur restitution différée ne doit être envisagé que si les autres solutions techniques s'avèrent insuffisantes, après accord préalable de l'autorité compétente.
  - A l'appui de sa demande de branchement, le pétitionnaire fournit une notice précisant les aménagements et dispositifs envisagés pour respecter les prescriptions de l'autorité compétente, ainsi que leurs caractéristiques précises et les modalités de gestion prévues. Une note de calcul doit attester que l'objectif d'abattement ou de limitation du débit est bien atteint et justifie les dimensions des ouvrages.
  - Il appartient au pétitionnaire de se prémunir, par des dispositifs qu'il juge appropriés, des conséquences de l'apparition d'un phénomène pluvieux de période de retour supérieure à celle de la pluie de référence des prescriptions fixées par l'autorité compétente.

<u>UA 110</u>: Tout dispositif d'utilisation, à des fins domestiques (alimentation des toilettes, le lavage des sols et le lavage du linge), d'eau de pluie à l'intérieur d'un bâtiment alimenté par un réseau, public ou privé, d'eau destinée à la consommation humaine doit préalablement faire l'objet d'une déclaration auprès du service gestionnaire d'assainissement ou du maire de la commune.

Installations de collecte, de stockage et de traitement des eaux pluviales et de ruissellement en application du 3° et 4° de l'article L2224-10 du CGCT

 Les prescriptions d'un zonage de l'assainissement établi en application de l'article L2224-10 du CGCT et adopté postérieurement à l'approbation du PLU, viendraient compléter les dispositions du présent article.

Obligations imposées aux constructions, travaux, installations et aménagements en matière d'infrastructures et réseaux de communications électroniques

<u>UA 111:</u> Les constructions doivent être raccordées par 3 fourreaux minimum.

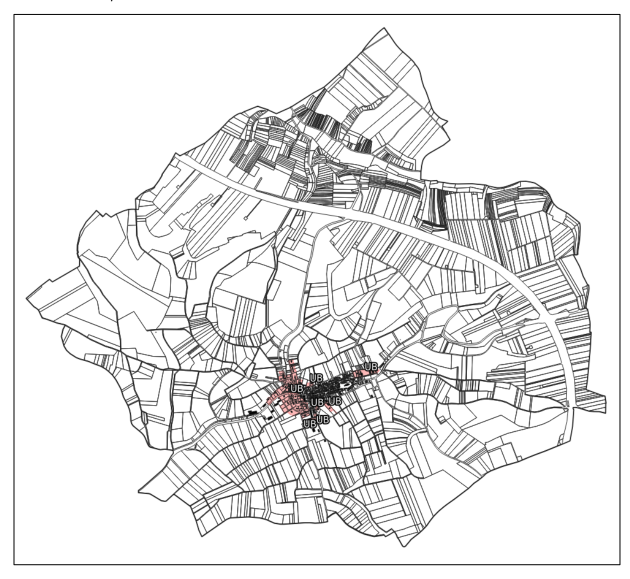
## DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE UB

La zone UB correspond à divers secteurs construits, réalisés au coup-par-coup ou sous forme de petits lotissements d'habitations et insérés en périphérie immédiate du tissu ancien. Ils présentent une densité très variable et des morphologies comme des trames foncières hétérogènes.

Le règlement de la zone UB vise à assurer une cohérence entre les constructions composant la zone, tout en permettant une intégration harmonieuse des nouvelles constructions dans le tissu existant.

La zone UB est concernée sur certains secteurs par :

- un risque de retrait et gonflement des argiles ;
- un risque de ruissellement et de coulées de boues.



## SECTION UB1: DESTINATION DES CONSTRUCTIONS, USAGES DES SOLS ET NATURES D'ACTIVITES

#### Destinations et sous-destinations

#### <u>UB 1 :</u>

Destination	Sous-destination	Interdite	Autorisée sous conditions	Autorisée
Exploitation agricole et	Exploitation agricole			
forestière	Exploitation forestière	Х		
Habitation	Logement		X (1)	
	Hébergement			
	Artisanat et commerce de détail		V (1) (2)	
	Restauration		X (1) (2)	
	Commerce de gros	Х		
	Activités de services où			
Commerce et activités	s'effectue l'accueil d'une			
de service	clientèle			
	Cinéma		X (1) (2)	
	Hôtels			
	Autres hébergements			
	touristiques			
	Locaux et bureaux accueillant du			
	public des administrations			
	publiques et assimilés		X (1)	
	Locaux techniques et industriels			
Équipements d'intérêt	des administrations publiques et			
collectif et services publics	assimilés			
	Établissement d'enseignement,			
publics	de santé et d'action sociale			
	Salle d'art et de spectacles			
	Équipements sportifs			
	Autres équipements recevant du			
	public			
Autres activités des	Industrie	×		
secteurs secondaire ou	Entrepôt			
tertiaire	Bureau		X (1) (2)	
	Centre de congrès et d'exposition		∧ (±) (≥)	

- L'arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu est annexé au présent règlement.
- Les locaux accessoires sont réputés avoir la même destination et sous-destination que le local principal (article R151-29 du Code de l'urbanisme).

## Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités

- <u>UB 2 :</u> Les usages et affectations des sols, constructions et activités doivent contribuer à la préservation des caractéristiques historiques et esthétiques de cette zone.
- <u>UB 3 :</u> Dans les périmètres des orientations d'aménagement et de programmation délimités aux documents graphiques, les occupations et utilisations du sol doivent être compatibles avec les dispositions des orientations d'aménagement et de programmation susmentionnées.
- <u>UB 4 :</u> Les constructions dont les destinations sont identifiées par le (1) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition d'être conforme au plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien.
- <u>UB 5 :</u> Les nouvelles constructions dont les destinations sont identifiées par le (2) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition de ne pas engendrer de nuisances, en particulier sonores, olfactives et visuelles, les rendant incompatibles avec la vocation d'habitat de la zone.
- Les résidences démontables constituant l'habitat permanent de leur utilisateur et les résidences mobiles au sens de l'article 1<sup>er</sup> de la loi n°200-614 du 5 juillet 2000 relative à l'accueil et à l'habitat des gens du voyages sont interdites.
- <u>UB 7 :</u> Les dépôts et les aires de stockage de véhicules neufs ou d'occasion, d'épaves de véhicules, de ferrailles et de déchets de toute nature sont interdits.

## SECTION UB2 – CARACTERISTIQUES URBAINE, ARCHITECTURALE, ENVIRONNEMENTALE ET PAYSAGERE

• Cette section, hors stationnement, ne s'applique pas pour les constructions d'équipements d'intérêt collectif et services publics.

#### Volumétrie et implantation des constructions

 Lorsque, par son gabarit ou son implantation, une construction existante n'est pas conforme aux prescriptions de cet article, l'autorisation d'urbanisme ne peut être accordée que pour des travaux qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit de cette construction avec ces prescriptions, ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit de la construction.

#### Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

- <u>UB 8 :</u> Les constructions principales, les extensions et les constructions annexes accolées à la constructions principale doivent être implantées soit :
  - 1. à l'alignement ;
  - 2. avec un recul minimum de 5 mètres.

#### Implantation par rapport aux limites séparatives

• Rappel, article 678 et 679 du Code civil :

On ne peut avoir des vues droites ou fenêtres d'aspect, ni balcons ou autres semblables saillies sur l'héritage clos ou non clos de son voisin, s'il n't a dix-neuf décimètres de distance entre le mur où on les pratique et ledit héritage, à moins que le fond ou la partie du fond sur lequel s'exerce la vue ne soit déjà grevé, au profil du fonds qui en bénéficie, d'une servitude de passage faisant obstacle à l'édification de constructions.

On ne peut, sous la même réserve, avoir des vues par côté ou obliques sur le même héritage, s'il n'y a six décimètres de distance.

- **UB 9 :** Les constructions doivent être implantées soit :
  - 1. en limite séparative ;
  - 2. avec un recul minimum de 3 mètres.

#### Hauteur

- **UB 10:** La hauteur maximale des constructions principales est de 10 mètres.
- <u>UB 11 :</u> La hauteur maximale des extensions et des constructions annexes accolées à la construction principale est limitée à celle de la construction principale.
- <u>UB 12 :</u> Hors périmètre du plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien, le premier plancher des constructions principales et des extensions doit être surélevés de 30 centimètres maximums.
- <u>UB 13 :</u> Dans le périmètre du plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien, la hauteur du premier plancher des constructions doit être conforme aux prescriptions de ce plan.
- <u>UB 14:</u> La hauteur maximale des autres constructions annexes est de 4 mètres.

#### Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

#### Caractéristiques architecturales des façades et toitures des constructions

#### Généralité:

• Rappel, article L111-16 du Code de l'urbanisme :

Nonobstant les règles relatives à l'aspect extérieur des constructions des plans locaux d'urbanisme, des plans d'occupation des sols, des plans d'aménagement de zone et des règlements des lotissements, le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable ne peut s'opposer à l'utilisation de matériaux renouvelables ou de matériaux ou procédés de construction permettant d'éviter l'émission de gaz à effet de serre, à l'installation de dispositifs favorisant la retenue des eaux pluviales ou la production d'énergie renouvelable, y compris lorsque ces dispositifs sont installés sur les ombrières des aires de stationnement. Le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable peut néanmoins comporter des prescriptions destinées à assurer la bonne intégration architecturale du projet dans le bâti existant et dans le milieu environnant. La liste des dispositifs, procédés de construction et matériaux concernés est fixée par décret.

- Les extensions et les constructions annexes sont à considérer comme des constructions nouvelles.
- <u>UB 15</u>: Les constructions et l'aménagement de leurs abords ne doivent pas porter atteinte au caractère ou à l'intérêt des lieux avoisinants, au site et aux paysages naturels ou urbains ainsi qu'à la conservation des perspectives monumentales.
- <u>UB 16</u>: Les antennes paraboliques et les climatiseurs doivent :
  - 1. être implantés le plus discrètement possible, de préférence à l'arrière des bâtiments ;
  - 2. présenter un aspect leur permettant de s'intégrer au mieux par rapport au bâti sur lesquels ils sont implantés.

#### Concernant les façades des constructions :

- **UB 17:** Les façades biseautées, les frontons et les avant-corps sont interdits.
- <u>UB 18:</u> L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- **UB 19:** Les enduits doivent présenter :
  - 1. une finition lissée, brossée ou grattée ;
  - 2. une couleur claire et peu soutenue dans une gamme de tons pierre.
- **UB 20:** Les baguettes d'angles sont interdites.
- **UB 21:** Les bardages doivent être installés verticalement.
- **UB 22:** Les bardages doivent présenter un aspect bois soit :
  - 1. laissés au vieillissement naturel;
  - 2. peints.
- <u>UB 23 :</u> Les coffres de volets roulants ne doivent pas être implantées en saillie par rapport au nu extérieur des façades.

#### Concernant les toitures des constructions :

- **UB 24 :** Les toitures doivent présenter une simplicité de volume et une unité de conception.
- **UB 25 :** Les toitures des bâtiments principaux doivent être soit :
  - 1. à deux pans ;
  - 2. à quatre pans.
- <u>UB 26 :</u> Les pans des toitures des bâtiments principaux doivent présenter une pente minimale de 35 °.

- <u>UB 27:</u> Les couvertures à pans des bâtiments principaux doivent être réalisées soit :
  - 1. en tuile à emboîtement à pureau plat d'une densité de 20 unités par mètre carré et présentant l'aspect des petites tuiles plates traditionnellement posées avec une densité de 60 à 80 unités par mètre carré ;
  - 2. en tuile à emboîtement à pureau plat Montchanin losangée avec une densité de 12,5 à 14,5 unités par mètre carré de couleur vieilli Bourgogne ou rouge flammé ;
  - 3. de façon à présenter un aspect zinc à joints debout ou à tasseaux.
- <u>UB 28 :</u> Les toitures des extensions et des bâtiments annexes accolés au bâtiment principal doivent être soit :
  - 1. Identiques à celles du bâtiment principal (forme et aspect)
  - 2. plates.
- <u>UB 29:</u> Les toitures des autres bâtiments annexes doivent comporter un pan minimum.
- <u>UB 30 :</u> Les couvertures des bâtiments destinés à une activité économique peuvent présenter un aspect bac acier à joints debout avec une finition mate.
- <u>UB 31 :</u> L'éclairement des combles doit être assuré par des percements (lucarnes, châssis de toit...) dont la largeur cumulée n'excède pas 33 % de la longueur de la toiture, par pan.
- **UB 32 :** Les châssis d'éclairage en toiture doivent :
  - 1. être axés sur les percements ou les trumeaux des façades ;
  - 2. être encastrés sans saillie dans le plan de la couverture.
- **UB 33 :** Seules les lucarnes suivantes sont autorisées :
  - 1. les lucarnes à deux pans, dites jacobine ou à chevalet ;
  - 2. les lucarnes à croupe, dites capucine ;
  - 3. les lucarnes pendantes, dites meunières ou à foin.

## • Schéma à caractère illustratif :



Lucarne pendante, dite meunière ou à foin



Lucarne à croupe, dite capucine



Lucarne à deux pans, dite jacobine ou à chevalet

- <u>UB 34</u>: Les panneaux solaires photovoltaïques et thermiques doivent :
  - 1. présenter un cadre de la même teinte que la surface vitrée du panneau ;
  - 2. être posés sur la toiture en remplacement des éléments de couverture ;
  - 3. être intégrés dans le plan de la couverture.

#### Caractéristiques des clôtures

#### Généralité:

Rappel, article 671 du Code civil :

Il n'est permis d'avoir des arbres, arbrisseaux et arbustes près de la limite de la propriété voisine qu'à la distance prescrite par les règlements particuliers actuellement existants, ou par des usages constants et reconnus et, à défaut de règlement et usages, qu'à la distance de deux mètres de la

limite séparative des deux héritages pour les plantations dont la hauteur dépasse deux mètres, et à la distance d'un demi-mètre pour les autres plantations.

Les arbres, arbustes et arbrisseaux de toute espèce peuvent être plantés en espaliers, de chaque côté du mur séparatif, sans que l'on soit tenu d'observer aucune distance, mais ils ne pourront dépasser la crête du mur.

Si le mur n'est pas mitoyen, le propriétaire seul a le droit d'y appuyer les espaliers.

- **UB 35 :** La hauteur maximale des clôtures est de 2 mètres.
- UB 36 : Les murs de clôture doivent présenter soit :
  - 1. un aspect de moellons de pierre jointoyés ;
  - 2. un enduit présentant la même finition et teinte que celui de la construction principale.
  - Pour assurer une continuité avec les clôtures riveraines, il peut être dérogé aux règles de hauteur.

## Concernant les clôtures donnant sur l'alignement des voies :

- <u>UB 37 :</u> Les clôtures donnant sur l'alignement des voies doivent être constituées d'un mur bahut d'une hauteur maximale de 0,80 mètre, doublé éventuellement par une haie vive, surmonté d'un ouvrage soit :
  - 1. à barreaudage simple et vertical;
  - 2. à barreaudage simple et horizontal.

## Concernant les clôtures donnant sur les limites séparatives :

<u>UB 38 :</u> Les clôtures donnant sur les limites séparatives doivent être constituées d'un grillage éventuellement doublé par une haie vive, les autres dispositifs d'occultation sont interdits.

## Obligations en matière de performances énergétiques et environnementales

- <u>UB 39 :</u> Les constructions doivent être raccordées aux réseaux d'énergie existants à proximité du site d'implantation.
- <u>UB 40 :</u> Les prélèvements en nappe à usage géothermique doivent comprendre un doublet de forages avec réinjection de l'eau dans le même horizon aquifère que celui dans lequel est effectué le prélèvement.

Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et abords des constructions

## Surfaces non imperméabilisées ou éco-aménageables

<u>UB 41 :</u> Les espaces de pleine terre doivent occuper une superficie minimale de 50 % de l'unité foncière.

Obligations en matière de réalisation d'espaces libres et de plantations, d'aires de jeux et de loisirs

- <u>UB 42 :</u> Les plantations existantes, notamment les arbres de hautes tiges et les haies, doivent être maintenues ou remplacées par des plantations d'essences locales.
- <u>UB 43</u>: La plantation d'espèces invasives listées en annexe du présent règlement est interdite.
- <u>UB 44 :</u> Les arbres de hautes tiges doivent être plantés avec un recul minimum de 5 mètres par rapport aux limites séparatives.

Prescriptions concernant les éléments de paysage, sites et secteurs identifiés au titre de l'article L151-23 du Code de l'urbanisme

- <u>UB 45</u>: Les éléments de paysage naturels ne doivent pas être arrachés.
- <u>UB 46 :</u> Les éléments de paysage naturels venant à disparaitre doivent être remplacés.

Caractéristiques permettant aux clôtures de préserver ou remettre en état les continuités écologiques ou de faciliter l'écoulement des eaux

<u>UB 47 :</u> Les clôtures doivent être transparentes hydrauliquement.

## Stationnement

### Généralité:

- <u>UB 48 :</u> Le stationnement des véhicules motorisés ou des vélos doit être assuré hors des voies publiques.
- <u>UB 49 :</u> Les aires de stationnement doivent être proportionnées aux besoins des constructions à édifier. Des dispositions doivent être prises pour réserver les dégagements nécessaires aux manœuvres.
- <u>UB 50 :</u> La mutualisation des surfaces de stationnement entre plusieurs opérations d'aménagement doit être recherchée en priorité.
- <u>UB 51</u>: Les aires de stationnement non couvertes doivent être perméables.

#### Pour les véhicules motorisés

<u>UB 52</u>: Les aires de stationnement affectées aux véhicules motorisés doivent être conformes au tableau suivant, y compris en cas de changement de destination ou de transformation de garage :

Destination	Sous-destination	Nombre de places de stationnement		
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	Interdit dans la zone		
forestière	Exploitation forestière	Interdit dans la zone		
Habitation	Logement	2 places non couvertes minimum par logement auxquelles s'ajoute 1 place visiteur minimum par tranche de 4 logements commencée		
	Hébergement	1 place minimum par chambre		
	Artisanat et commerce de détail	2 places minimum par tranche de 20 mètres carrés de surface de plancher commencée		
	Restauration	3 places minimum par tranche de 10 mètres carrés de surface de plancher commencée		
Commerce et activités	Commerce de gros	Interdit dans la zone		
de service	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	3 places minimum par tranche de 50 mètres carrés de surface de plancher commencée		
	Cinéma	1/3 de la capacité d'accueil		
	Hôtels	1 place minimum par chambre		
	Autres hébergements touristiques	1 place minimum par tranche de 2 lits commencée		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	Non règlementé		
Equipements d'intérêt	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	Non règlementé		
collectif et services publics	Etablissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	Non règlementé		
	Salle d'art et de spectacles	Non règlementé		
	Equipements sportifs	Non règlementé		
	Autres équipements recevant du public	Non règlementé		
	Industrie	Interdit dans la zone		
	Entrepôt	Interdit dans la zone		

Autres activités des secteurs secondaire ou	Bureau	1 place maximum par tranche de 55 mètres carrés de surface de plancher commencée
tertiaire	Centre de congrès et d'exposition	1/3 de la capacité d'accueil

- <u>UB 53:</u> Une place de stationnement doit respecter les normes minimales suivantes :
  - 1. 2,30 mètres de large;
  - 2. 5 mètres de longueur.
- <u>UB 54 :</u> Une place de stationnement commandée est équivalente à 0,5 place de stationnement classique.
- <u>UB 55 :</u> Les aires de stationnement doivent être réalisées dans un rayon maximum de 300 mètres de la construction.
  - Rappel, article L111-3-4 du Code de la construction et de l'habitation :
  - I. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments non résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments :
  - 1° Au moins un emplacement sur cinq est prééquipé et 2 % de ces emplacements, avec au minimum un emplacement, sont dimensionnés pour être accessibles aux personnes à mobilité réduite ;
  - 2° Et au moins un emplacement, dont le dimensionnement permet l'accès aux personnes à mobilité réduite, est équipé pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables. Dans les parcs de stationnement comportant plus de deux cents emplacements de stationnement, au moins deux emplacements sont équipés, dont l'un est réservé aux personnes à mobilité réduite.

#### Il en est de même :

- a) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- b) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- II. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments, la totalité des emplacements sont prééquipés. Leur équipement pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables permet un décompte individualisé des consommations d'électricité.

#### Il en est de même :

- 1° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- 2° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- III. Dans les parcs de stationnement situés dans des bâtiments à usage mixte, résidentiel et non résidentiel, neufs ou faisant l'objet d'une rénovation importante ou qui jouxtent de tels bâtiments :
- 1° Les dispositions des I ou II sont applicables, pour les parcs comportant de onze à vingt emplacements, selon que l'usage majoritaire du parc est respectivement non résidentiel ou résidentiel;

- 2° Les dispositions des mêmes I et II s'appliquent aux parcs comportant plus de vingt emplacements de stationnement au prorata du nombre d'emplacements réservés à un usage non résidentiel ou résidentiel.
- IV. Pour l'application des dispositions des I à III :
- 1° Une rénovation est qualifiée d'importante lorsque son montant représente au moins un quart de la valeur du bâtiment hors coût du terrain ;
- 2° Le parc de stationnement jouxte un bâtiment s'il est situé sur la même unité foncière que celuici et a avec lui une relation fonctionnelle.

#### Pour les vélos

- **UB 56:** Toute personne qui construit soit :
  - 1. un ensemble d'habitation équipé de places de stationnement individuelles couvertes ou d'accès sécurisé ;
  - 2. un bâtiment à usage industriel ou tertiaire constituant principalement un lieu de travail et équipé de places de stationnement destinées aux salariés ;
  - 3. un bâtiment accueillant un service public équipé de places de stationnement destinées aux agents ou aux usagers du service public ;
  - **4.** un bâtiment constituant un ensemble commercial, au sens de l'article L752-3 du Code de commerce, ou accueillant un établissement de spectacles cinématographiques équipé de places de stationnement destinées à la clientèle ;

le dote des infrastructures permettant le stationnement sécurisé des vélos.

- Un décret en Conseil d'Etat fixe les modalités d'application de l'article <u>UB 56</u>:, notamment le nombre minimal de places selon la catégorie et la taille des bâtiments ainsi que la nature des dispositifs de sécurisation adaptée au risque des places de stationnement.
- <u>UB 57</u>: Les espaces nécessaires au stationnement des vélos doivent :
  - être clos et couvert ;
  - 2. être d'accès direct à la voie ou à un cheminement praticable ;
  - 3. sans obstacle;
  - 4. avec une rampe de pente maximale de 12 %.
- <u>UB 58 :</u> Les vélos doivent pouvoir être rangés sans difficulté et cadenassés par le cadre et la roue. Des surfaces pour remorques, vélos spéciaux, rangement de matériel (casques) ainsi que des prises électriques pourront être réservées dans les locaux de stationnement.

## **SECTION UB3 – EQUIPEMENT ET RESEAUX**

## Desserte par les voies publiques ou privées

## Conditions de desserte des terrains par les voies publiques ou privées

- <u>UB 59</u>: Les caractéristiques des voies publiques et privées ouvertes à la circulation automobile doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de défense contre l'incendie, de protection civile, de ramassage des ordures ménagères, d'accessibilité aux personnes handicapées suivant les normes en vigueur et aux besoins des constructions et installations à édifier.
- <u>UB 60 :</u> Les voies en impasse ouvertes à la circulation automobile doivent être aménagées de façon à permettre aux véhicules de faire un demi-tour suivant les normes de défense contre l'incendie en vigueur.

## Conditions d'accès aux voies ouvertes au public

- <u>UB 61</u>: Pour être constructible, une unité foncière doit avoir accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation automobile ou à défaut, une servitude de passage suffisante instituée par acte authentique ou par voie judiciaire conforme aux prescriptions ci-dessous.
- **<u>UB 62 :</u>** Les accès doivent être aménagés de façon à :
  - 1. permettre aux véhicules d'entrer et sortir sans gêner la circulation générale de la voie ;
  - 2. dégager la visibilité vers les voies ;
  - 3. présenter une largeur maximale de 5 mètres.
  - Lorsqu'une unité foncière est riveraine de plusieurs voies ouvertes à la circulation automobile, l'accès sur l'une de ces voies qui présenterait une gêne ou un risque pour la sécurité des usagers peut être interdit. Cette sécurité est appréciée compte tenu, notamment, de la position des accès, de leur configuration ainsi que de la nature et de l'intensité du trafic.

## Desserte par les réseaux

#### Généralité:

- Les dispositifs seront mis en œuvre (étude de perméabilité, dimensionnement, installation) sous la responsabilité des bénéficiaires des permis et des propriétaires des immeubles qui devront s'assurer de leur bon fonctionnement permanent.
- <u>UB 63 :</u> Les raccordements des constructions aux réseaux doivent être réalisés en souterrain jusqu'à la limite du domaine public en un point à déterminer avec les services gestionnaires des réseaux.
- <u>UB 64 :</u> Les raccordements doivent être effectués conformément aux normes en vigueur et règlements des services gestionnaires des réseaux.
- <u>UB 65 :</u> La conformité des branchements est obligatoire et sera vérifiée au titre de l'autorisation correspondante.

## Conditions de desserte par le réseau public d'eau

- <u>UB 66 :</u> Toute construction ou installation nécessitant une alimentation en eau destinée à la consommation humaine doit être raccordée au réseau public de distribution.
- <u>UB 67 :</u> Si le raccordement au réseau public n'est pas réalisable pour des raisons techniques et/ou financières (longueur de la canalisation, temps de séjour de l'eau), l'alimentation peut être assurée par prélèvement, puits ou forage, apte à fournir de l'eau potable en quantité suffisante et conformément à la réglementation en vigueur, après déclaration auprès du maire de la commune ou du service gestionnaire du réseau.
- <u>UB 68 :</u> En cas d'usage simultané d'un réseau privé et du réseau public de distribution, les deux réseaux doivent être séparés physiquement et clairement identifiés.
- <u>UB 69 :</u> Une protection adaptée aux risques de retour d'eau doit être mise en place au plus près des sources de risque.

## Conditions de desserte par le réseau public d'assainissement

- <u>UB 70 :</u> Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être raccordée au réseau public d'assainissement dans les cas suivants :
  - 1. lorsqu'il existe;
  - 2. si le raccordement au réseau public est techniquement et/ou financièrement réalisable ;
  - 3. si la station d'épuration est en capacité de traiter les eaux usées.
- L'évacuation des eaux usées autres que domestiques ou assimilées domestiques est interdite dans le réseau public d'assainissement si la station d'épuration n'est pas en capacité de traiter les eaux usées. Dans le cas contraire l'évacuation est soumise à autorisation délivrée par l'autorité compétente. Cette autorisation peut faire l'objet d'une convention qui fixe au cas par cas les conditions techniques et financières du raccordement.
- <u>UB 72</u>: Toute évacuation des eaux usées non traitées dans le milieu naturel est interdite.

#### Conditions de réalisation d'un assainissement non collectif

<u>UB 73 :</u> Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques non raccordable au réseau public d'assainissement doit être équipée d'un dispositif d'assainissement non collectif conforme aux normes en vigueur.

Conditions pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement

<u>UB 74:</u> Le rejet des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement est interdit.

- <u>UB 75 :</u> Les eaux pluviales doivent être utilisées, infiltrées, régulées ou traitées suivant le cas par tous dispositifs appropriés (puits d'infiltration, drains, fossés, noues, bassins...) sur l'unité foncière ou elles sont collectées.
- <u>UB 76 :</u> En cas d'impossibilité technique et lorsqu'il existe un réseau public apte à recueillir les eaux pluviales, celles-ci doivent être évacuées dans ledit réseau avec une régulation des débits rejetés.
- <u>UB 77 :</u> Afin de respecter les critères d'admissibilité dans le milieu naturel, certaines eaux pluviales peuvent être amenées à subir un prétraitement avant rejet.
- <u>UB 78 :</u> Les projets d'aménagement soumis à autorisation ou à déclaration sous la rubrique 2.1.5.0. de l'article R214-1 du Code de l'environnement doivent répondre dès leur conception à un objectif de régulation des débits des eaux pluviales avant leur rejet dans les eaux superficielles.
  - En l'absence d'objectifs précis fixés par une réglementation locale et conformément au SDAGE, des prescriptions limitant les rejets d'eaux pluviales peuvent être imposées par l'autorité compétente lors d'une construction nouvelle, lors de la restructuration ou de la réhabilitation lourde d'un immeuble existant.
  - Ces prescriptions tiennent compte des capacités de rétention d'eau de l'unité foncière en temps de pluie, des caractéristiques du sous-sol et des contraintes particulières d'exploitation des réseaux publics. Elles prennent la forme d'une limitation du débit rejeté ou d'une obligation d'abattement minimale pour une pluie de référence.
  - Dans toute la mesure du possible, les dispositifs favorisant l'infiltration des eaux dans le sol ou l'absorption et l'évapotranspiration par la végétation sont préférés aux autres solutions.
  - Le stockage des eaux suivi de leur restitution différée ne doit être envisagé que si les autres solutions techniques s'avèrent insuffisantes, après accord préalable de l'autorité compétente.
  - A l'appui de sa demande de branchement, le pétitionnaire fournit une notice précisant les aménagements et dispositifs envisagés pour respecter les prescriptions de l'autorité compétente, ainsi que leurs caractéristiques précises et les modalités de gestion prévues. Une note de calcul doit attester que l'objectif d'abattement ou de limitation du débit est bien atteint et justifie les dimensions des ouvrages.
  - Il appartient au pétitionnaire de se prémunir, par des dispositifs qu'il juge appropriés, des conséquences de l'apparition d'un phénomène pluvieux de période de retour supérieure à celle de la pluie de référence des prescriptions fixées par l'autorité compétente.
- <u>UB 79 :</u> Tout dispositif d'utilisation, à des fins domestiques (alimentation des toilettes, le lavage des sols et le lavage du linge), d'eau de pluie à l'intérieur d'un bâtiment alimenté par un réseau, public ou privé, d'eau destinée à la consommation humaine doit préalablement faire l'objet d'une déclaration auprès du service gestionnaire d'assainissement ou du maire de la commune.

Installations de collecte, de stockage et de traitement des eaux pluviales et de ruissellement en application du 3° et 4° de l'article L2224-10 du CGCT

 Les prescriptions d'un zonage de l'assainissement établi en application de l'article L2224-10 du CGCT et adopté postérieurement à l'approbation du PLU, viendraient compléter les dispositions du présent article.

Obligations imposées aux constructions, travaux, installations et aménagements en matière d'infrastructures et réseaux de communications électroniques

**UB 80 :** Les constructions doivent être raccordées par 3 fourreaux minimum.

## DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE UE

La zone UE est destinée aux constructions d'activité économique. Elle est localisée à l'entrée ouest du bourg, et est déjà partiellement occupée (entrepôt).

La zone UE est concernée sur certains secteurs par :

- un risque de retrait et gonflement des argiles ;
- un risque de ruissellement et de coulées de boues.



# SECTION UE1: DESTINATION DES CONSTRUCTIONS, USAGES DES SOLS ET NATURES D'ACTIVITES

## Destinations et sous-destinations

## <u>UE 1 :</u>

Destination	Sous-destination	Interdite	Autorisée sous conditions	Autorisée
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	х		
forestière	Exploitation forestière			
Habitatia.	Logement	х		
Habitation	Hébergement			
	Artisanat et commerce de détail		X (1)	
	Restauration	Х		
	Commerce de gros		X (1)	
Commerce et activités	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	Х		
de service	Cinéma	X		
	Hôtels	X		
	Autres hébergements touristiques	X		
Équipements d'intérêt collectif et services publics	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés  Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés  Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale  Salle d'art et de spectacles  Équipements sportifs  Autres équipements recevant du public		X (1)	
Autres activités des	Industrie Entrepôt		X (1)	
secteurs secondaire ou tertiaire	Bureau Centre de congrès et d'exposition	х		

- L'arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu est annexé au présent règlement.
- Les locaux accessoires sont réputés avoir la même destination et sous-destination que le local principal (article R151-29 du Code de l'urbanisme).

## Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités

- <u>UE 2 :</u> Les usages et affectations des sols, constructions et activités doivent contribuer à la préservation des caractéristiques historiques et esthétiques de cette zone.
- <u>UE 3 :</u> Les constructions dont les destinations sont identifiées par le (1) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition d'être conforme au plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien.
- <u>UE 4 :</u> Les résidences démontables constituant l'habitat permanent de leur utilisateur et les résidences mobiles au sens de l'article 1<sup>er</sup> de la loi n°200-614 du 5 juillet 2000 relative à l'accueil et à l'habitat des gens du voyages sont interdites.

# SECTION UE2 – CARACTERISTIQUES URBAINE, ARCHITECTURALE, ENVIRONNEMENTALE ET PAYSAGERE

## Volumétrie et implantation des constructions

 Lorsque, par son gabarit ou son implantation, une construction existante n'est pas conforme aux prescriptions de cet article, l'autorisation d'urbanisme ne peut être accordée que pour des travaux qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit de cette construction avec ces prescriptions, ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit de la construction.

## Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

- <u>UE 5 :</u> Les constructions destinées à l'industrie doivent être implantées soit :
  - 1. à l'alignement;
  - 2. avec un recul minimum de 3 mètres.

## Implantation par rapport aux limites séparatives

- <u>UE 6 :</u> Les constructions destinées à l'industrie doivent être implantées soit :
  - 1. en limite séparative ;
  - 2. avec un recul minimum de 3 mètres.

#### Hauteur

<u>UE 7:</u> La hauteur maximale des constructions destinées à l'industrie est de 10 mètres.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Caractéristiques architecturales des façades et toitures des constructions

#### Généralité:

• Rappel, article L111-16 du Code de l'urbanisme :

Nonobstant les règles relatives à l'aspect extérieur des constructions des plans locaux d'urbanisme, des plans d'occupation des sols, des plans d'aménagement de zone et des règlements des lotissements, le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable ne peut s'opposer à l'utilisation de matériaux renouvelables ou de matériaux ou procédés de construction permettant d'éviter l'émission de gaz à effet de serre, à l'installation de dispositifs favorisant la retenue des eaux pluviales ou la production d'énergie renouvelable, y compris lorsque ces dispositifs sont installés sur les ombrières des aires de stationnement. Le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable peut néanmoins comporter des prescriptions destinées à assurer la bonne intégration architecturale du projet dans le bâti existant et dans le milieu environnant. La liste des dispositifs, procédés de construction et matériaux concernés est fixée par décret.

- Les extensions et les constructions annexes sont à considérer comme des constructions nouvelles.
- <u>UE 8 :</u> Les constructions et l'aménagement de leurs abords ne doivent pas porter atteinte au caractère ou à l'intérêt des lieux avoisinants, au site et aux paysages naturels ou urbains ainsi qu'à la conservation des perspectives monumentales.

## Concernant les constructions destinées à l'industrie :

<u>UE 9:</u> L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.

## Caractéristiques des clôtures

#### Généralité:

Rappel, article 671 du Code civil :

Il n'est permis d'avoir des arbres, arbrisseaux et arbustes près de la limite de la propriété voisine qu'à la distance prescrite par les règlements particuliers actuellement existants, ou par des usages constants et reconnus et, à défaut de règlement et usages, qu'à la distance de deux mètres de la limite séparative des deux héritages pour les plantations dont la hauteur dépasse deux mètres, et à la distance d'un demi-mètre pour les autres plantations.

Les arbres, arbustes et arbrisseaux de toute espèce peuvent être plantés en espaliers, de chaque côté du mur séparatif, sans que l'on soit tenu d'observer aucune distance, mais ils ne pourront dépasser la crête du mur.

Si le mur n'est pas mitoyen, le propriétaire seul a le droit d'y appuyer les espaliers.

**UE 10:** La hauteur maximale des clôtures est de 2 mètres.

#### Obligations en matière de performances énergétiques et environnementales

- <u>UE 11 :</u> Les constructions doivent être raccordées aux réseaux d'énergie existants à proximité du site d'implantation.
- <u>UE 12 :</u> Les prélèvements en nappe à usage géothermique doivent comprendre un doublet de forages avec réinjection de l'eau dans le même horizon aquifère que celui dans lequel est effectué le prélèvement.

Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et abords des constructions

Obligations en matière de réalisation d'espaces libres et de plantations, d'aires de jeux et de loisirs

- <u>UE 13 :</u> Les plantations existantes, notamment les arbres de hautes tiges et les haies, doivent être maintenues ou remplacées par des plantations d'essences locales.
- <u>UE 14:</u> La plantation d'espèces invasives listées en annexe du présent règlement est interdite.

Caractéristiques permettant aux clôtures de préserver ou remettre en état les continuités écologiques ou de faciliter l'écoulement des eaux

<u>**UE 15**</u>: Les clôtures doivent être transparentes hydrauliquement.

## Stationnement

### Généralité:

- <u>UE 16 :</u> Le stationnement des véhicules motorisés ou des vélos doit être assuré hors des voies publiques.
- <u>UE 17:</u> Les aires de stationnement doivent être proportionnées aux besoins des constructions à édifier. Des dispositions doivent être prises pour réserver les dégagements nécessaires aux manœuvres.
- <u>UE 18 :</u> La mutualisation des surfaces de stationnement entre plusieurs opérations d'aménagement doit être recherchée en priorité.
- <u>UE 19:</u> Les aires de stationnement non couvertes doivent être perméables.

#### Pour les véhicules motorisés

<u>UE 20 :</u> Les aires de stationnement affectées aux véhicules motorisés doivent être conformes au tableau suivant, y compris en cas de changement de destination ou de transformation de garage :

Destination	Sous-destination	Nombre de places de stationnement
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	Interdit dans la zone
forestière	Exploitation forestière	Interdit dans la zone
Habitatia i	Logement	Interdit dans la zone
Habitation	Hébergement	Interdit dans la zone
	Artisanat et commerce de détail	Non règlementé
	Restauration	Interdit dans la zone
	Commerce de gros	Non règlementé
Commerce et activités de service	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	Interdit dans la zone
	Cinéma	Interdit dans la zone
	Hôtels	Interdit dans la zone
	Autres hébergements touristiques	Interdit dans la zone
Equipements d'intérêt collectif et services publics	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	Non règlementé
	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	Non règlementé
	Etablissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	Non règlementé
	Salle d'art et de spectacles	Non règlementé
	Equipements sportifs	Non règlementé
	Autres équipements recevant du public	Non règlementé
A 1	Industrie	Non règlementé
Autres activités des	Entrepôt	Non règlementé
secteurs secondaire ou	Bureau	Interdit dans la zone
tertiaire	Centre de congrès et d'exposition	Interdit dans la zone

**<u>UE 21:</u>** Une place de stationnement doit respecter les normes minimales suivantes :

- 1. 2,30 mètres de large;
- 2. 5 mètres de longueur.

- <u>UE 22 :</u> Une place de stationnement commandée est équivalente à 0,5 place de stationnement classique.
- <u>UE 23 :</u> Les aires de stationnement doivent être réalisées dans un rayon maximum de 300 mètres de la construction.
  - Rappel, article L111-3-4 du Code de la construction et de l'habitation :
  - I. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments non résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments :
  - 1° Au moins un emplacement sur cinq est prééquipé et 2 % de ces emplacements, avec au minimum un emplacement, sont dimensionnés pour être accessibles aux personnes à mobilité réduite ;
  - 2° Et au moins un emplacement, dont le dimensionnement permet l'accès aux personnes à mobilité réduite, est équipé pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables. Dans les parcs de stationnement comportant plus de deux cents emplacements de stationnement, au moins deux emplacements sont équipés, dont l'un est réservé aux personnes à mobilité réduite.

#### Il en est de même :

- a) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- b) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- II. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments, la totalité des emplacements sont prééquipés. Leur équipement pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables permet un décompte individualisé des consommations d'électricité.

#### Il en est de même :

- 1° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- 2° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- III. Dans les parcs de stationnement situés dans des bâtiments à usage mixte, résidentiel et non résidentiel, neufs ou faisant l'objet d'une rénovation importante ou qui jouxtent de tels bâtiments :
- 1° Les dispositions des I ou II sont applicables, pour les parcs comportant de onze à vingt emplacements, selon que l'usage majoritaire du parc est respectivement non résidentiel ou résidentiel;
- 2° Les dispositions des mêmes I et II s'appliquent aux parcs comportant plus de vingt emplacements de stationnement au prorata du nombre d'emplacements réservés à un usage non résidentiel ou résidentiel.
- IV. Pour l'application des dispositions des I à III :
- 1° Une rénovation est qualifiée d'importante lorsque son montant représente au moins un quart de la valeur du bâtiment hors coût du terrain ;

2° Le parc de stationnement jouxte un bâtiment s'il est situé sur la même unité foncière que celuici et a avec lui une relation fonctionnelle.

#### Pour les vélos

## **UE 24 :** Toute personne qui construit soit :

- 1. un ensemble d'habitation équipé de places de stationnement individuelles couvertes ou d'accès sécurisé ;
- 2. un bâtiment à usage industriel ou tertiaire constituant principalement un lieu de travail et équipé de places de stationnement destinées aux salariés ;
- **3.** un bâtiment accueillant un service public équipé de places de stationnement destinées aux agents ou aux usagers du service public ;
- **4.** un bâtiment constituant un ensemble commercial, au sens de l'article L752-3 du Code de commerce, ou accueillant un établissement de spectacles cinématographiques équipé de places de stationnement destinées à la clientèle ;

le dote des infrastructures permettant le stationnement sécurisé des vélos.

• Un décret en Conseil d'Etat fixe les modalités d'application de l'article <u>UE 24 :</u>, notamment le nombre minimal de places selon la catégorie et la taille des bâtiments ainsi que la nature des dispositifs de sécurisation adaptée au risque des places de stationnement.

## <u>UE 25</u>: Les espaces nécessaires au stationnement des vélos doivent :

- 1. être clos et couvert;
- 2. être d'accès direct à la voie ou à un cheminement praticable ;
- 3. sans obstacle;
- 4. avec une rampe de pente maximale de 12 %.

<u>UE 26 :</u> Les vélos doivent pouvoir être rangés sans difficulté et cadenassés par le cadre et la roue. Des surfaces pour remorques, vélos spéciaux, rangement de matériel (casques) ainsi que des prises électriques pourront être réservées dans les locaux de stationnement.

## **SECTION UE3 – EQUIPEMENT ET RESEAUX**

## Desserte par les voies publiques ou privées

## Conditions de desserte des terrains par les voies publiques ou privées

- <u>UE 27 :</u> Les caractéristiques des voies publiques et privées ouvertes à la circulation automobile doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de défense contre l'incendie, de protection civile, de ramassage des ordures ménagères, d'accessibilité aux personnes handicapées suivant les normes en vigueur et aux besoins des constructions et installations à édifier.
- <u>UE 28 :</u> Les voies en impasse ouvertes à la circulation automobile doivent être aménagées de façon à permettre aux véhicules de faire un demi-tour suivant les normes de défense contre l'incendie en vigueur.

## Conditions d'accès aux voies ouvertes au public

- <u>UE 29:</u> Pour être constructible, une unité foncière doit avoir accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation automobile ou à défaut, une servitude de passage suffisante instituée par acte authentique ou par voie judiciaire conforme aux prescriptions ci-dessous.
- **<u>UE 30 :</u>** Les accès doivent être aménagés de façon à :
  - 1. permettre aux véhicules d'entrer et sortir sans gêner la circulation générale de la voie ;
  - 2. dégager la visibilité vers les voies.
  - Lorsqu'une unité foncière est riveraine de plusieurs voies ouvertes à la circulation automobile, l'accès sur l'une de ces voies qui présenterait une gêne ou un risque pour la sécurité des usagers peut être interdit. Cette sécurité est appréciée compte tenu, notamment, de la position des accès, de leur configuration ainsi que de la nature et de l'intensité du trafic.

## Desserte par les réseaux

#### Généralité:

- Les dispositifs seront mis en œuvre (étude de perméabilité, dimensionnement, installation) sous la responsabilité des bénéficiaires des permis et des propriétaires des immeubles qui devront s'assurer de leur bon fonctionnement permanent.
- <u>UE 31 :</u> Les raccordements des constructions aux réseaux doivent être réalisés en souterrain jusqu'à la limite du domaine public en un point à déterminer avec les services gestionnaires des réseaux.
- <u>UE 32 :</u> Les raccordements doivent être effectués conformément aux normes en vigueur et règlements des services gestionnaires des réseaux.
- <u>UE 33 :</u> La conformité des branchements est obligatoire et sera vérifiée au titre de l'autorisation correspondante.

## Conditions de desserte par le réseau public d'eau

- <u>UE 34 :</u> Toute construction ou installation nécessitant une alimentation en eau destinée à la consommation humaine doit être raccordée au réseau public de distribution.
- <u>UE 35 :</u> Si le raccordement au réseau public n'est pas réalisable pour des raisons techniques et/ou financières (longueur de la canalisation, temps de séjour de l'eau), l'alimentation peut être assurée par prélèvement, puits ou forage, apte à fournir de l'eau potable en quantité suffisante et conformément à la réglementation en vigueur, après déclaration auprès du maire de la commune ou du service gestionnaire du réseau.
- <u>UE 36 :</u> En cas d'usage simultané d'un réseau privé et du réseau public de distribution, les deux réseaux doivent être séparés physiquement et clairement identifiés.
- <u>UE 37 :</u> Une protection adaptée aux risques de retour d'eau doit être mise en place au plus près des sources de risque.

## Conditions de desserte par le réseau public d'assainissement

- <u>UE 38 :</u> Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être raccordée au réseau public d'assainissement lors qu'il existe.
- <u>UE 39 :</u> L'évacuation des eaux usées autres que domestiques ou assimilées domestiques **est** interdite dans le réseau public d'assainissement si la station d'épuration n'est pas en capacité de traiter les eaux usées. Dans le cas contraire l'évacuation est soumise à autorisation délivrée par l'autorité compétente. Cette autorisation peut faire l'objet d'une convention qui fixe au cas par cas les conditions techniques et financières du raccordement.
- <u>UE 40</u>: Toute évacuation des eaux usées non traitées dans le milieu naturel est interdite.

#### Conditions de réalisation d'un assainissement non collectif

<u>UE 41:</u> En l'absence de réseau public d'assainissement, toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être équipée d'un dispositif d'assainissement non collectif conforme aux normes en vigueur.

Conditions pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement

- <u>UE 42:</u> Le rejet des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement est interdit.
- <u>UE 43:</u> Les eaux pluviales doivent être utilisées, infiltrées, régulées ou traitées suivant le cas par tous dispositifs appropriés (puits d'infiltration, drains, fossés, noues, bassins...) sur l'unité foncière ou elles sont collectées.

- <u>UE 44 :</u> En cas d'impossibilité technique et lorsqu'il existe un réseau public apte à recueillir les eaux pluviales, celles-ci doivent être évacuées dans ledit réseau avec une régulation des débits rejetés.
- <u>UE 45 :</u> Afin de respecter les critères d'admissibilité dans le milieu naturel, certaines eaux pluviales peuvent être amenées à subir un prétraitement avant rejet.
- <u>UE 46 :</u> Les projets d'aménagement soumis à autorisation ou à déclaration sous la rubrique 2.1.5.0. de l'article R214-1 du Code de l'environnement doivent répondre dès leur conception à un objectif de régulation des débits des eaux pluviales avant leur rejet dans les eaux superficielles.
  - En l'absence d'objectifs précis fixés par une réglementation locale et conformément au SDAGE, des prescriptions limitant les rejets d'eaux pluviales peuvent être imposées par l'autorité compétente lors d'une construction nouvelle, lors de la restructuration ou de la réhabilitation lourde d'un immeuble existant.
  - Ces prescriptions tiennent compte des capacités de rétention d'eau de l'unité foncière en temps de pluie, des caractéristiques du sous-sol et des contraintes particulières d'exploitation des réseaux publics. Elles prennent la forme d'une limitation du débit rejeté ou d'une obligation d'abattement minimale pour une pluie de référence.
  - Dans toute la mesure du possible, les dispositifs favorisant l'infiltration des eaux dans le sol ou l'absorption et l'évapotranspiration par la végétation sont préférés aux autres solutions.
  - Le stockage des eaux suivi de leur restitution différée ne doit être envisagé que si les autres solutions techniques s'avèrent insuffisantes, après accord préalable de l'autorité compétente.
  - A l'appui de sa demande de branchement, le pétitionnaire fournit une notice précisant les aménagements et dispositifs envisagés pour respecter les prescriptions de l'autorité compétente, ainsi que leurs caractéristiques précises et les modalités de gestion prévues. Une note de calcul doit attester que l'objectif d'abattement ou de limitation du débit est bien atteint et justifie les dimensions des ouvrages.
  - Il appartient au pétitionnaire de se prémunir, par des dispositifs qu'il juge appropriés, des conséquences de l'apparition d'un phénomène pluvieux de période de retour supérieure à celle de la pluie de référence des prescriptions fixées par l'autorité compétente.
- <u>UE 47</u>: Tout dispositif d'utilisation, à des fins domestiques (alimentation des toilettes, le lavage des sols et le lavage du linge), d'eau de pluie à l'intérieur d'un bâtiment alimenté par un réseau, public ou privé, d'eau destinée à la consommation humaine doit préalablement faire l'objet d'une déclaration auprès du service gestionnaire d'assainissement ou du maire de la commune.

Installations de collecte, de stockage et de traitement des eaux pluviales et de ruissellement en application du 3° et 4° de l'article L2224-10 du CGCT

 Les prescriptions d'un zonage de l'assainissement établi en application de l'article L2224-10 du CGCT et adopté postérieurement à l'approbation du PLU, viendraient compléter les dispositions du présent article.

## DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE 1 A U

La zone 1AU correspond à un secteur de développement en périphérie immédiate du tissu ancien.

Le règlement de la zone 1AU vise à assurer une intégration harmonieuse des nouvelles constructions dans le paysage urbain existant.

La zone1AU est concernée sur certains secteurs par :

- un risque de retrait et gonflement des argiles ;
- un risque de ruissellement et de coulées de boues.



# SECTION 1AU1: DESTINATION DES CONSTRUCTIONS, USAGES DES SOLS ET NATURES D'ACTIVITES

## Destinations et sous-destinations

## <u>1AU 1 :</u>

Destination	Sous-destination	Interdite	Autorisée sous conditions	Autorisée
Exploitation agricole et	icole et Exploitation agricole	V		
forestière	Exploitation forestière	Х		
Habitatian	Logement		X (1)	
Habitation	Hébergement	Х		
	Artisanat et commerce de détail		X (1) (2)	
	Restauration			
	Commerce de gros			
	Activités de services où			
Commerce et activités	s'effectue l'accueil d'une			
de service	clientèle	X		
	Cinéma			
	Hôtels			
	Autres hébergements			
	touristiques			
	Locaux et bureaux accueillant du	x		
	public des administrations			
	publiques et assimilés			
	Locaux techniques et industriels			
Équipements d'intérêt	des administrations publiques et		X (1)	
collectif et services	assimilés			
publics	Établissement d'enseignement,			
	de santé et d'action sociale	x		
	Salle d'art et de spectacles			
	Équipements sportifs			
	Autres équipements recevant du			
	public			
Autres activités des secteurs secondaire ou	Industrie	X		
	Entrepôt	^		
	Bureau		X (1) (2)	
tertiaire	Centre de congrès et d'exposition	X		

- L'arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu est annexé au présent règlement.
- Les locaux accessoires sont réputés avoir la même destination et sous-destination que le local principal (article R151-29 du Code de l'urbanisme).

## Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités

- <u>1AU 2</u>: Les usages et affectations des sols, constructions et activités doivent contribuer à la préservation des caractéristiques historiques et esthétiques de cette zone.
- <u>1AU 3</u>: Dans les périmètres des orientations d'aménagement et de programmation délimités aux documents graphiques, les occupations et utilisations du sol ne sont autorisées que dans le cadre d'une opération d'aménagement d'ensemble compatible avec les dispositions des orientations d'aménagement et de programmation susmentionnées.
- Les constructions dont les destinations sont identifiées par le (1) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition d'être conforme au plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien.
- Les nouvelles constructions dont les destinations sont identifiées par le (2) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition de ne pas engendrer de nuisances, en particulier sonores, olfactives et visuelles, les rendant incompatibles avec la vocation d'habitat de la zone.
- Les résidences démontables constituant l'habitat permanent de leur utilisateur et les résidences mobiles au sens de l'article 1<sup>er</sup> de la loi n°200-614 du 5 juillet 2000 relative à l'accueil et à l'habitat des gens du voyages sont interdites.
- **1AU7:** Les dépôts et les aires de stockage de véhicules neufs ou d'occasion, d'épaves de véhicules, de ferrailles et de déchets de toute nature sont interdits.

# SECTION 1AU2 – CARACTERISTIQUES URBAINE, ARCHITECTURALE, ENVIRONNEMENTALE ET PAYSAGERE

• Cette section, hors stationnement, ne s'applique pas pour les constructions d'équipements d'intérêt collectif et services publics.

## Volumétrie et implantation des constructions

 Lorsque, par son gabarit ou son implantation, une construction existante n'est pas conforme aux prescriptions de cet article, l'autorisation d'urbanisme ne peut être accordée que pour des travaux qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit de cette construction avec ces prescriptions, ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit de la construction.

## Implantation par rapport aux limites séparatives

• Rappel, article 678 et 679 du Code civil :

On ne peut avoir des vues droites ou fenêtres d'aspect, ni balcons ou autres semblables saillies sur l'héritage clos ou non clos de son voisin, s'il n't a dix-neuf décimètres de distance entre le mur où on les pratique et ledit héritage, à moins que le fond ou la partie du fond sur lequel s'exerce la vue ne soit déjà grevé, au profil du fonds qui en bénéficie, d'une servitude de passage faisant obstacle à l'édification de constructions.

On ne peut, sous la même réserve, avoir des vues par côté ou obliques sur le même héritage, s'il n'y a six décimètres de distance.

- <u>1AU 8</u>: Les constructions doivent être implantées soit :
  - en limite séparative ;
  - 2. avec un recul minimum de 3 mètres.

#### Hauteur

- **1AU 9 :** La hauteur maximale des constructions principales est de 10 mètres.
- <u>1AU 10</u>: La hauteur maximale des extensions et des constructions annexes accolées à la construction principale est limitée à celle de la construction principale.
- <u>1AU 11:</u> Hors périmètre du plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien, le premier plancher des constructions principales et des extensions doit être surélevés de 30 centimètres maximums.
- <u>1AU 12</u>: Dans le périmètre du plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien, la hauteur du premier plancher des constructions doit être conforme aux prescriptions de ce plan.
- **1AU 13:** La hauteur maximale des autres constructions annexes est de 4 mètres.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Caractéristiques architecturales des façades et toitures des constructions

#### Généralité:

• Rappel, article L111-16 du Code de l'urbanisme :

Nonobstant les règles relatives à l'aspect extérieur des constructions des plans locaux d'urbanisme, des plans d'occupation des sols, des plans d'aménagement de zone et des règlements des lotissements, le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable ne peut s'opposer à l'utilisation de matériaux renouvelables ou de matériaux ou procédés de construction permettant d'éviter l'émission de gaz à effet de serre, à l'installation de dispositifs favorisant la retenue des eaux pluviales ou la production d'énergie renouvelable, y compris lorsque ces dispositifs sont installés sur les ombrières des aires de stationnement. Le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable peut néanmoins comporter des prescriptions destinées à assurer la bonne intégration architecturale du projet dans le bâti existant et dans le milieu environnant. La liste des dispositifs, procédés de construction et matériaux concernés est fixée par décret.

- Les extensions et les constructions annexes sont à considérer comme des constructions nouvelles.
- <u>1AU 14:</u> Les constructions et l'aménagement de leurs abords ne doivent pas porter atteinte au caractère ou à l'intérêt des lieux avoisinants, au site et aux paysages naturels ou urbains ainsi qu'à la conservation des perspectives monumentales.
- **1AU 15**: Les antennes paraboliques et les climatiseurs doivent :
  - 1. être implantés le plus discrètement possible, de préférence à l'arrière des bâtiments ;
  - 2. présenter un aspect leur permettant de s'intégrer au mieux par rapport au bâti sur lesquels ils sont implantés.

## Concernant les façades des constructions :

- <u>1AU 16</u>: Les façades biseautées, les frontons et les avant-corps sont interdits.
- 1AU 17: L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- 1AU 18: Les enduits doivent présenter :
  - 1. une finition lissée, brossée ou grattée ;
  - 2. une couleur claire et peu soutenue dans une gamme de tons pierre.
- **1AU 19:** Les baguettes d'angles sont interdites.
- 1AU 20: Les bardages doivent être installés verticalement.
- **1AU 21**: Les bardages doivent présenter un aspect bois soit :
  - 1. laissés au vieillissement naturel;
  - 2. peints.
- <u>1AU 22 :</u> Les coffres de volets roulants ne doivent pas être implantées en saillie par rapport au nu extérieur des façades.

#### Concernant les toitures des constructions :

- **1AU 23**: Les toitures doivent présenter une simplicité de volume et une unité de conception.
- **1AU 24**: Les toitures des corps principaux des bâtiments doivent être soit :
  - 1. à deux pans ;
  - 2. à quatre pans.
- <u>1AU 25 :</u> Les pans des toitures des bâtiments principaux doivent présenter une pente minimale de 35 °.

- 1AU 26: Les couvertures à pans des bâtiments principaux doivent être réalisées soit :
  - 1. en tuile à emboîtement à pureau plat d'une densité de 20 unités par mètre carré et présentant l'aspect des petites tuiles plates traditionnellement posées avec une densité de 60 à 80 unités par mètre carré ;
  - 2. en tuile à emboîtement à pureau plat Montchanin losangée avec une densité de 12,5 à 14,5 unités par mètre carré de couleur vieilli Bourgogne ou rouge flammé ;
  - 3. de façon à présenter un aspect zinc à joints debout ou à tasseaux.
- <u>1AU 27</u>: Les toitures des extensions et des bâtiments annexes accolés au bâtiment principal doivent être soit :
  - 1. Identiques à celles du bâtiment principal (forme et aspect)
  - 2. plates.
- <u>1AU 28</u>: Les toitures des autres bâtiments annexes doivent comporter un pan minimum.
- <u>1AU 29 :</u> Les couvertures des bâtiments destinés à une activité économique peuvent présenter un aspect bac acier à joints debout avec une finition mate.
- <u>1AU 30</u>: L'éclairement des combles doit être assuré par des percements (lucarnes, châssis de toit...) dont la largeur cumulée n'excède pas 33 % de la longueur de la toiture, par pan.
- 1AU 31: Les châssis d'éclairage en toiture doivent :
  - 1. être axés sur les percements ou les trumeaux des façades ;
  - 2. être encastrés sans saillie dans le plan de la couverture.
- 1AU 32 : Seules les lucarnes suivantes sont autorisées :
  - 1. les lucarnes à deux pans, dites jacobine ou à chevalet ;
  - 2. les lucarnes à croupe, dites capucine ;
  - 3. les lucarnes pendantes, dites meunières ou à foin.

## Schéma à caractère illustratif :



Lucarne pendante, dite meunière ou à foin



Lucarne à croupe, dite capucine



Lucarne à deux pans, dite jacobine ou à chevalet

- <u>1AU 33</u>: Les panneaux solaires photovoltaïques et thermiques doivent :
  - 1. présenter un cadre de la même teinte que la surface vitrée du panneau ;
  - 2. être posés sur la toiture en remplacement des éléments de couverture ;
  - 3. être intégrés dans le plan de la couverture.

#### Caractéristiques des clôtures

## Généralité:

• Rappel, article 671 du Code civil :

Il n'est permis d'avoir des arbres, arbrisseaux et arbustes près de la limite de la propriété voisine qu'à la distance prescrite par les règlements particuliers actuellement existants, ou par des usages constants et reconnus et, à défaut de règlement et usages, qu'à la distance de deux mètres de la

limite séparative des deux héritages pour les plantations dont la hauteur dépasse deux mètres, et à la distance d'un demi-mètre pour les autres plantations.

Les arbres, arbustes et arbrisseaux de toute espèce peuvent être plantés en espaliers, de chaque côté du mur séparatif, sans que l'on soit tenu d'observer aucune distance, mais ils ne pourront dépasser la crête du mur.

Si le mur n'est pas mitoyen, le propriétaire seul a le droit d'y appuyer les espaliers.

- <u>1AU 34</u>: La hauteur maximale des clôtures est de 2 mètres.
- 1AU 35 : Les murs de clôture doivent présenter soit :
  - 1. un aspect de moellons de pierre jointoyés ;
  - 2. un enduit présentant la même finition et teinte que celui de la construction principale.
  - Pour assurer une continuité avec les clôtures riveraines, il peut être dérogé aux règles de hauteur.

## Concernant les clôtures donnant sur l'alignement des voies :

- Les clôtures donnant sur l'alignement des voies doivent être constituées d'un mur bahut d'une hauteur maximale de 0,80 mètre, doublé éventuellement par une haie vive, surmonté d'un ouvrage soit :
  - 1. à barreaudage simple et vertical;
  - 2. à barreaudage simple et horizontal.

## Concernant les clôtures donnant sur les limites séparatives :

<u>1AU 2 :</u> Les clôtures donnant sur les limites séparatives doivent être constituées d'un grillage éventuellement doublé par une haie vive, les autres dispositifs d'occultation sont interdits.

## Obligations en matière de performances énergétiques et environnementales

- <u>1AU 3 :</u> Les constructions doivent être raccordées aux réseaux d'énergie existants à proximité du site d'implantation.
- <u>1AU 4 :</u> Les prélèvements en nappe à usage géothermique doivent comprendre un doublet de forages avec réinjection de l'eau dans le même horizon aquifère que celui dans lequel est effectué le prélèvement.

Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et abords des constructions

Surfaces non imperméabilisées ou éco-aménageables

<u>1AU 5 :</u> Les espaces de pleine terre doivent occuper une superficie minimale de 50 % de l'unité foncière.

Obligations en matière de réalisation d'espaces libres et de plantations, d'aires de jeux et de loisirs

- <u>1AU 6</u>: Les plantations existantes, notamment les arbres de hautes tiges et les haies, doivent être maintenues ou remplacées par des plantations d'essences locales.
- **1AU7**: La plantation d'espèces invasives listées en annexe du présent règlement est interdite.
- <u>1AU 8 :</u> Les arbres de hautes tiges doivent être plantés avec un recul minimum de 5 mètres par rapport aux limites séparatives.

Prescriptions concernant les éléments de paysage, sites et secteurs identifiés au titre de l'article L151-23 du Code de l'urbanisme

- **1AU 9**: Les éléments de paysage naturels ne doivent pas être arrachés.
- **1AU 10**: Les éléments de paysage naturels venant à disparaitre doivent être remplacés.

Caractéristiques permettant aux clôtures de préserver ou remettre en état les continuités écologiques ou de faciliter l'écoulement des eaux

<u>1AU 11</u>: Les clôtures doivent être transparentes hydrauliquement.

## Stationnement

### Généralité:

- <u>1AU 12:</u> Le stationnement des véhicules motorisés ou des vélos doit être assuré hors des voies publiques.
- <u>1AU 13</u>: Les aires de stationnement doivent être proportionnées aux besoins des constructions à édifier. Des dispositions doivent être prises pour réserver les dégagements nécessaires aux manœuvres.
- <u>1AU 14:</u> La mutualisation des surfaces de stationnement entre plusieurs opérations d'aménagement doit être recherchée en priorité.
- **1AU 15**: Les aires de stationnement non couvertes doivent être perméables.

#### Pour les véhicules motorisés

<u>1AU 16</u>: Les aires de stationnement affectées aux véhicules motorisés doivent être conformes au tableau suivant, y compris en cas de changement de destination ou de transformation de garage :

Destination	Sous-destination	Nombre de places de stationnement
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	Interdit dans la zone
forestière	Exploitation forestière	Interdit dans la zone
	Logement	2 places minimum par logement
Habitation	Hébergement	Interdit dans la zone
	Artisanat et commerce de détail	2 places minimum par tranche de 20 mètres carrés de surface de plancher commencée
	Restauration	Interdit dans la zone
	Commerce de gros	Interdit dans la zone
Commerce et activités de service	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	Interdit dans la zone
	Cinéma	Interdit dans la zone
	Hôtels	Interdit dans la zone
	Autres hébergements touristiques	Interdit dans la zone
Equipements d'intérêt collectif et services publics	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	Interdit dans la zone
	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	Non règlementé
	Etablissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	Interdit dans la zone
	Salle d'art et de spectacles	Interdit dans la zone
	Equipements sportifs	Interdit dans la zone
	Autres équipements recevant du public	Interdit dans la zone
Autres activités des secteurs secondaire ou tertiaire	Industrie	Interdit dans la zone
	Entrepôt	Interdit dans la zone
	Bureau	1 place maximum par tranche de 55 mètres carrés de surface de plancher commencée
	Centre de congrès et d'exposition	Interdit dans la zone

- 1AU 17: Une place de stationnement doit respecter les normes minimales suivantes :
  - 1. 2,30 mètres de large;
  - 2. 5 mètres de longueur.
- <u>1AU 18:</u> Une place de stationnement commandée est équivalente à 0,5 place de stationnement classique.
- <u>1AU 19:</u> Les aires de stationnement doivent être réalisées dans un rayon maximum de 300 mètres de la construction.
  - Rappel, article L111-3-4 du Code de la construction et de l'habitation :
  - I. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments non résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments :
  - 1° Au moins un emplacement sur cinq est prééquipé et 2 % de ces emplacements, avec au minimum un emplacement, sont dimensionnés pour être accessibles aux personnes à mobilité réduite ;
  - 2° Et au moins un emplacement, dont le dimensionnement permet l'accès aux personnes à mobilité réduite, est équipé pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables. Dans les parcs de stationnement comportant plus de deux cents emplacements de stationnement, au moins deux emplacements sont équipés, dont l'un est réservé aux personnes à mobilité réduite.

#### Il en est de même :

- a) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- b) Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments non résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- II. Dans les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement, situés dans des bâtiments résidentiels neufs ou jouxtant de tels bâtiments, la totalité des emplacements sont prééquipés. Leur équipement pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables permet un décompte individualisé des consommations d'électricité.

## Il en est de même :

- 1° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement situés à l'intérieur des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou l'installation électrique du bâtiment ;
- 2° Pour les parcs de stationnement comportant plus de dix emplacements de stationnement jouxtant des bâtiments résidentiels faisant l'objet d'une rénovation importante incluant le parc de stationnement ou son installation électrique.
- III. Dans les parcs de stationnement situés dans des bâtiments à usage mixte, résidentiel et non résidentiel, neufs ou faisant l'objet d'une rénovation importante ou qui jouxtent de tels bâtiments :
- 1° Les dispositions des I ou II sont applicables, pour les parcs comportant de onze à vingt emplacements, selon que l'usage majoritaire du parc est respectivement non résidentiel ou résidentiel;
- 2° Les dispositions des mêmes I et II s'appliquent aux parcs comportant plus de vingt emplacements de stationnement au prorata du nombre d'emplacements réservés à un usage non résidentiel ou résidentiel.

- IV. Pour l'application des dispositions des I à III :
- 1° Une rénovation est qualifiée d'importante lorsque son montant représente au moins un quart de la valeur du bâtiment hors coût du terrain ;
- 2° Le parc de stationnement jouxte un bâtiment s'il est situé sur la même unité foncière que celuici et a avec lui une relation fonctionnelle.

#### Pour les vélos

#### **1AU 20 :** Toute personne qui construit soit :

- 1. un ensemble d'habitation équipé de places de stationnement individuelles couvertes ou d'accès sécurisé ;
- 2. un bâtiment à usage industriel ou tertiaire constituant principalement un lieu de travail et équipé de places de stationnement destinées aux salariés ;
- 3. un bâtiment accueillant un service public équipé de places de stationnement destinées aux agents ou aux usagers du service public ;
- 4. un bâtiment constituant un ensemble commercial, au sens de l'article L752-3 du Code de commerce, ou accueillant un établissement de spectacles cinématographiques équipé de places de stationnement destinées à la clientèle;

le dote des infrastructures permettant le stationnement sécurisé des vélos.

 Un décret en Conseil d'Etat fixe les modalités d'application de l'article <u>1AU 20</u>:, notamment le nombre minimal de places selon la catégorie et la taille des bâtiments ainsi que la nature des dispositifs de sécurisation adaptée au risque des places de stationnement.

## 1AU 21 : Les espaces nécessaires au stationnement des vélos doivent :

- 1. être clos et couvert;
- 2. être d'accès direct à la voie ou à un cheminement praticable ;
- 3. sans obstacle;
- 4. avec une rampe de pente maximale de 12 %.

<u>1AU 22</u>: Les vélos doivent pouvoir être rangés sans difficulté et cadenassés par le cadre et la roue. Des surfaces pour remorques, vélos spéciaux, rangement de matériel (casques) ainsi que des prises électriques pourront être réservées dans les locaux de stationnement.

## **SECTION 1AU3 – EQUIPEMENT ET RESEAUX**

## Desserte par les voies publiques ou privées

## Conditions de desserte des terrains par les voies publiques ou privées

Les caractéristiques des voies publiques et privées ouvertes à la circulation automobile doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de défense contre l'incendie, de protection civile, de ramassage des ordures ménagères, d'accessibilité aux personnes handicapées suivant les normes en vigueur et aux besoins des constructions et installations à édifier.

<u>1AU 24</u>: Les voies en impasse ouvertes à la circulation automobile doivent être aménagées de façon à permettre aux véhicules de faire un demi-tour suivant les normes de défense contre l'incendie en vigueur.

## Conditions d'accès aux voies ouvertes au public

<u>1AU 25 :</u> Pour être constructible, une unité foncière doit avoir accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation automobile ou à défaut, une servitude de passage suffisante instituée par acte authentique ou par voie judiciaire conforme aux prescriptions ci-dessous.

**1AU 26**: Les accès doivent être aménagés de façon à :

- 1. permettre aux véhicules d'entrer et sortir sans gêner la circulation générale de la voie ;
- 2. dégager la visibilité vers les voies ;
- 3. présenter une largeur maximale de 5 mètres.
- Lorsqu'une unité foncière est riveraine de plusieurs voies ouvertes à la circulation automobile, l'accès sur l'une de ces voies qui présenterait une gêne ou un risque pour la sécurité des usagers peut être interdit. Cette sécurité est appréciée compte tenu, notamment, de la position des accès, de leur configuration ainsi que de la nature et de l'intensité du trafic.

## Desserte par les réseaux

#### Généralité:

- Les dispositifs seront mis en œuvre (étude de perméabilité, dimensionnement, installation) sous la responsabilité des bénéficiaires des permis et des propriétaires des immeubles qui devront s'assurer de leur bon fonctionnement permanent.
- **1AU 27 :** Les raccordements des constructions aux réseaux doivent être réalisés en souterrain jusqu'à la limite du domaine public en un point à déterminer avec les services gestionnaires des réseaux.
- <u>1AU 28</u>: Les raccordements doivent être effectués conformément aux normes en vigueur et règlements des services gestionnaires des réseaux.
- <u>1AU 29 :</u> La conformité des branchements est obligatoire et sera vérifiée au titre de l'autorisation correspondante.

## Conditions de desserte par le réseau public d'eau

- <u>1AU 30</u>: Toute construction ou installation nécessitant une alimentation en eau destinée à la consommation humaine doit être raccordée au réseau public de distribution.
- <u>1AU 31</u>: Si le raccordement au réseau public n'est pas réalisable pour des raisons techniques et/ou financières (longueur de la canalisation, temps de séjour de l'eau), l'alimentation peut être assurée par prélèvement, puits ou forage, apte à fournir de l'eau potable en quantité suffisante et conformément à la réglementation en vigueur, après déclaration auprès du maire de la commune ou du service gestionnaire du réseau.
- <u>1AU 32</u>: En cas d'usage simultané d'un réseau privé et du réseau public de distribution, les deux réseaux doivent être séparés physiquement et clairement identifiés.
- <u>1AU 33 :</u> Une protection adaptée aux risques de retour d'eau doit être mise en place au plus près des sources de risque.

## Conditions de desserte par le réseau public d'assainissement

- <u>1AU 34</u>: Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être raccordée au réseau public d'assainissement dans les cas suivants :
  - lorsqu'il existe ;
  - **2.** si le raccordement au réseau public est techniquement et/ou financièrement réalisable ;
  - 3. si la station d'épuration est en capacité de traiter les eaux usées.
- L'évacuation des eaux usées autres que domestiques ou assimilées domestiques est interdite dans le réseau public d'assainissement si la station d'épuration n'est pas en capacité de traiter les eaux usées. Dans le cas contraire l'évacuation est soumise à autorisation délivrée par l'autorité compétente. Cette autorisation peut faire l'objet d'une convention qui fixe au cas par cas les conditions techniques et financières du raccordement.
- 1AU 36 : Toute évacuation des eaux usées non traitées dans le milieu naturel est interdite.

#### Conditions de réalisation d'un assainissement non collectif

<u>1AU 37</u>: Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques non raccordable au réseau public d'assainissement doit être équipée d'un dispositif d'assainissement non collectif conforme aux normes en vigueur.

Conditions pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement

### Généralité:

- <u>1AU 38:</u> Afin de respecter les critères d'admissibilité dans le milieu naturel, certaines eaux pluviales peuvent être amenées à subir un prétraitement avant rejet.
- <u>1AU 39</u>: Les projets d'aménagement soumis à autorisation ou à déclaration sous la rubrique 2.1.5.0. de l'article R214-1 du Code de l'environnement doivent répondre dès leur conception à un objectif de régulation des débits des eaux pluviales avant leur rejet dans les eaux superficielles.
  - En l'absence d'objectifs précis fixés par une réglementation locale et conformément au SDAGE, des prescriptions limitant les rejets d'eaux pluviales peuvent être imposées par l'autorité compétente lors d'une construction nouvelle, lors de la restructuration ou de la réhabilitation lourde d'un immeuble existant.
  - Ces prescriptions tiennent compte des capacités de rétention d'eau de l'unité foncière en temps de pluie, des caractéristiques du sous-sol et des contraintes particulières d'exploitation des réseaux publics. Elles prennent la forme d'une limitation du débit rejeté ou d'une obligation d'abattement minimale pour une pluie de référence.
  - Dans toute la mesure du possible, les dispositifs favorisant l'infiltration des eaux dans le sol ou l'absorption et l'évapotranspiration par la végétation sont préférés aux autres solutions.
  - Le stockage des eaux suivi de leur restitution différée ne doit être envisagé que si les autres solutions techniques s'avèrent insuffisantes, après accord préalable de l'autorité compétente.
  - A l'appui de sa demande de branchement, le pétitionnaire fournit une notice précisant les aménagements et dispositifs envisagés pour respecter les prescriptions de l'autorité compétente, ainsi que leurs caractéristiques précises et les modalités de gestion prévues. Une note de calcul doit attester que l'objectif d'abattement ou de limitation du débit est bien atteint et justifie les dimensions des ouvrages.
  - Il appartient au pétitionnaire de se prémunir, par des dispositifs qu'il juge appropriés, des conséquences de l'apparition d'un phénomène pluvieux de période de retour supérieure à celle de la pluie de référence des prescriptions fixées par l'autorité compétente.
- 1AU 40 : Tout dispositif d'utilisation, à des fins domestiques (alimentation des toilettes, le lavage des sols et le lavage du linge), d'eau de pluie à l'intérieur d'un bâtiment alimenté par un réseau, public ou privé, d'eau destinée à la consommation humaine doit préalablement faire l'objet d'une déclaration auprès du service gestionnaire d'assainissement ou du maire de la commune.
- **1AU 41:** Le rejet des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement est interdit.
- <u>1AU 42</u>: Les eaux pluviales doivent être utilisées, infiltrées, régulées ou traitées suivant le cas par tous dispositifs appropriés (puits d'infiltration, drains, fossés, noues, bassins...) sur l'unité foncière ou elles sont collectées.
- <u>1AU 43</u>: En cas d'impossibilité technique et lorsqu'il existe un réseau public apte à recueillir les eaux pluviales, celles-ci doivent être évacuées dans ledit réseau avec une régulation des débits rejetés.

Installations de collecte, de stockage et de traitement des eaux pluviales et de ruissellement en application du 3° et 4° de l'article L2224-10 du CGCT

 Les prescriptions d'un zonage de l'assainissement établi en application de l'article L2224-10 du CGCT et adopté postérieurement à l'approbation du PLU, viendraient compléter les dispositions du présent article.

Obligations imposées aux constructions, travaux, installations et aménagements en matière d'infrastructures et réseaux de communications électroniques

<u>1AU 44 :</u>	Les constructions doivent être raccordées par 3 fourreaux minimum.

# DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE A

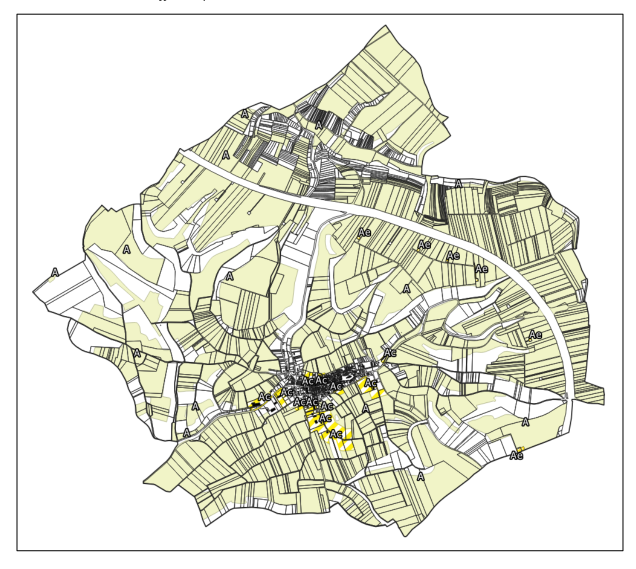
La zone A est destinée à être protégée en raison du potentiel agronomique, biologique ou économique des terres agricoles.

Le secteur Ac est destiné aux constructions et installations nécessaires à l'exploitation agricole.

Le secteur Ae est destiné aux équipements d'intérêt collectif et services publics.

La zone A est concernée sur certains secteurs par :

- des milieux potentiellement humides ;
- un risque de retrait et gonflement des argiles ;
- un risque de ruissellement et de coulées de boues ;
- des secteurs affectés par le bruit de l'autoroute A6.



# SECTION A1: DESTINATION DES CONSTRUCTIONS, USAGES DES SOLS ET NATURES D'ACTIVITES

## Destinations et sous-destinations

## <u>A1:</u>

Destination	Sous-destination	Interdite	Autorisée sous conditions	Autorisée
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	A Ae	Ac (1)	
forestière	Exploitation forestière	A Ac Ae		
	Logement	Α		
Habitation	Hébergement	Ac Ae		
	Artisanat et commerce de détail			
	Restauration			
	Commerce de gros			
Commerce et activités de service	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	A Ac Ae		
	Cinéma			
	Hôtels			
	Autres hébergements touristiques			
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	A Ac Ae		
Equipements d'intérêt	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés		A (1) (2) Ac (1) Ae (1)	
collectif et services publics	Etablissement d'enseignement, de santé et d'action sociale Salle d'art et de spectacles	A Ac		
	Equipements sportifs Autres équipements recevant du public	Ae		
Autres activités des	Industrie Entrepôt	Α		
secteurs secondaire ou tertiaire	Bureau	Ac Ae		
	Centre de congrès et d'exposition			

- L'arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu est annexé au présent règlement.
- Les locaux accessoires sont réputés avoir la même destination et sous-destination que le local principal (article R151-29 du Code de l'urbanisme).

# Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités

- <u>A 2 :</u> Les usages et affectations des sols, constructions et activités doivent contribuer à la préservation des caractéristiques historiques et esthétiques de cette zone.
- <u>A 3 :</u>
  Les constructions dont les destinations sont identifiées par le (1) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition d'être conforme au plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien.
- Les nouvelles constructions dont les destinations sont identifiées par le (2) dans le tableau ci-dessus sont autorisées dès lors qu'elles ne sont pas incompatibles avec l'exercice d'une activité agricole, pastorale ou forestière du terrain sur lequel elles sont implantées et qu'elles ne portent pas atteinte à la sauvegarde des espaces naturels et des paysages.
- <u>A 5 :</u> Les bâtiments désignés par le symbole au règlement graphique peuvent faire l'objet d'un changement de destination pour du logement, de l'artisanat et commerce de détail, la fonction d'entrepôt et de bureau.
- Dans le périmètre des milieux potentiellement humides délimité au règlement graphique, les nouvelles constructions sont autorisées à condition qu'une étude de sol avant travaux soit réalisée. Cette étude doit permettre de mettre en évidence la présence ou non de zone humide sur le terrain d'assiette de la construction. L'étude doit être réalisé conformément à l'arrêté du 1<sup>er</sup> octobre 2009 modifiant l'arrêté du 24 juin 2008 précisant les critères de définition et de délimitation des zones humides.
- <u>A 7:</u>
  Seuls peuvent être implantés dans les zones humides, les aménagements légers suivants, à condition que leur localisation et leur aspect ne dénaturent pas le caractère des sites, ne compromettent pas leur qualité architecturale et paysagère et ne portent pas atteinte à la préservation des milieux :
  - 1. lorsqu'ils sont nécessaires à la gestion ou à l'ouverture au public de ces espaces ou milieux, les équipements légers et démontables nécessaires à leur préservation et à leur restauration, les cheminements piétonniers et cyclables et les sentes équestres ni cimentés, ni bitumés, les objets mobiliers destinés à l'accueil ou à l'information du public, les postes d'observation de la faune ainsi que les équipements démontables liés à l'hygiène et à la sécurité tels que les sanitaires et les postes de secours lorsque leur localisation dans ces espaces est rendue indispensable par l'importance de la fréquentation du public;
  - 2. les aires de stationnement indispensables à la maîtrise de la fréquentation automobile et à la prévention de la dégradation de ces espaces par la résorption du stationnement irrégulier, sans qu'il en résulte un accroissement des capacités effectives de stationnement, à condition que ces aires ne soient ni cimentées ni bitumées et qu'aucune autre implantation ne soit possible ;
  - **3.** la réfection des bâtiments existants et l'extension limitée des bâtiments à 20 mètres carrés et installations nécessaires à l'exercice d'activités économiques ;
  - **4.** à l'exclusion de toute forme d'hébergement et à condition qu'ils soient en harmonie avec le site et les constructions existantes :
    - a. les aménagements nécessaires à l'exercice des activités agricoles, pastorales et forestières dont à la fois la surface de plancher et l'emprise au sol au sens de l'article R420-1 n'excèdent pas cinquante mètres carrés;
    - b. A la condition que leur localisation dans ces espaces corresponde à des nécessités techniques, les canalisations nécessaires aux services publics ou aux activités économiques, dès lors qu'elles sont enfouies et qu'elles laissent le site dans son état naturel après enfouissement, et que l'emprise au sol des aménagements réalisés n'excède pas cinq mètres carrés;
  - 5. les équipements d'intérêt général nécessaires à la sécurité des populations et à la préservation des espaces et milieux.

# SECTION A2 – CARACTERISTIQUES URBAINE, ARCHITECTURALE, ENVIRONNEMENTALE ET PAYSAGERE

# Volumétrie et implantation des constructions

 Lorsque, par son gabarit ou son implantation, une construction ou une installation existante n'est pas conforme aux prescriptions de cet article, l'autorisation d'urbanisme ne peut être accordée que pour des travaux et extensions qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit.

## Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

Zone / Secteur		Prescriptions
	<u>A8:</u>	Les constructions doivent être implantées avec un recul minimum de 100 mètres par rapport à l'axe de l'autoroute A6.
А	<u>A9:</u>	Par rapport au réseau routier de désenclavement de 2 <sup>ème</sup> catégorie (RD62), les constructions doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement de la voie et de 10 mètres par rapport à l'axe de la voie.
Ac	<u>A 10 :</u>	Par rapport au réseau routier de désenclavement de 2 <sup>ème</sup> catégorie (RD62), les constructions doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement de la voie et de 10 mètres par rapport à l'axe de la voie.
	<u>A 11 :</u>	Les constructions destinées à l'exploitation agricole doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement des autres voies.
Ae	Non règle	ementé.

## Implantation par rapport aux limites séparatives

Rappel, article 678 et 679 du Code civil :

On ne peut avoir des vues droites ou fenêtres d'aspect, ni balcons ou autres semblables saillies sur l'héritage clos ou non clos de son voisin, s'il n't a dix-neuf décimètres de distance entre le mur où on les pratique et ledit héritage, à moins que le fond ou la partie du fond sur lequel s'exerce la vue ne soit déjà grevé, au profil du fonds qui en bénéficie, d'une servitude de passage faisant obstacle à l'édification de constructions.

On ne peut, sous la même réserve, avoir des vues par côté ou obliques sur le même héritage, s'il n'y a six décimètres de distance.

Zone / Secteur	Prescriptions
Α	Non règlementé.

Ac	<u>A 12:</u> Les constructions destinées à l'exploitation agricole doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres.
Ae	Non règlementé.

# Hauteur

Zone / Secteur	Prescriptions
A	Non règlementé.
Ac	<u>A 13 :</u> La hauteur maximale des constructions destinées à l'exploitation agricole est de 15 mètres.
Ae	Non règlementé.

# Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Caractéristiques architecturales des façades et toitures des constructions

## Généralité:

• Rappel, article L111-16 du Code de l'urbanisme :

Nonobstant les règles relatives à l'aspect extérieur des constructions des plans locaux d'urbanisme, des plans d'occupation des sols, des plans d'aménagement de zone et des règlements des lotissements, le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable ne peut s'opposer à l'utilisation de matériaux renouvelables ou de matériaux ou procédés de construction permettant d'éviter l'émission de gaz à effet de serre, à l'installation de dispositifs favorisant la retenue des eaux pluviales ou la production d'énergie renouvelable, y compris lorsque ces dispositifs sont installés sur les ombrières des aires de stationnement. Le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable peut néanmoins comporter des prescriptions destinées à assurer la bonne intégration architecturale du projet dans le bâti existant et dans le milieu environnant. La liste des dispositifs, procédés de construction et matériaux concernés est fixée par décret.

- Les extensions et les constructions annexes sont à considérer comme des constructions nouvelles.
- <u>A 14:</u> Les constructions et l'aménagement de leurs abords ne doivent pas porter atteinte au caractère ou à l'intérêt des lieux avoisinants, au site et aux paysages naturels ou urbains ainsi qu'à la conservation des perspectives monumentales.
- <u>A 15 :</u> Toute construction ou installation présentant un aspect extérieur attirant de façon excessive l'attention des usagers de l'autoroute est interdit.

## Concernant les constructions destinées à l'exploitation agricole :

## Pour les bâtiments d'activités :

- <u>A 16:</u> L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- A 17: L'aspect brillant est interdit.

## Pour les façades des bâtiments d'habitation :

- <u>A 18:</u> Les antennes paraboliques et les climatiseurs doivent :
  - 1. être implantés le plus discrètement possible, de préférence à l'arrière des bâtiments ;
  - 2. présenter un aspect leur permettant de s'intégrer au mieux par rapport au bâti sur lesquels ils sont implantés.
- <u>A 19:</u> Les façades biseautées, les frontons et les avant-corps sont interdits.
- <u>A 20:</u> L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- <u>A 21 :</u> Les enduits doivent présenter :
  - une finition lissée, brossée ou grattée ;
  - 2. une couleur claire et peu soutenue dans une gamme de tons pierre.
- <u>A 22:</u> Les baguettes d'angles sont interdites.
- <u>A 23 :</u> Les bardages doivent être installés verticalement.
- <u>A 24:</u> Les bardages doivent présenter un aspect bois soit :
  - 1. laissés au vieillissement naturel;
  - 2. peints.
- <u>A 25 :</u> Les coffres de volets roulants ne doivent pas être implantées en saillie par rapport au nu extérieur des façades.

#### Pour les toitures des bâtiments d'habitation :

- <u>A 26 :</u> Les toitures doivent présenter une simplicité de volume et une unité de conception.
- <u>A 27:</u> Les toitures des corps principaux des bâtiments doivent être soit :
  - 1. à deux pans ;
  - 2. à quatre pans.
- <u>A 28 :</u> Les pans des toitures des bâtiments principaux doivent présenter une pente minimale de 35 °.
- <u>A 29:</u> Les couvertures à pans des bâtiments principaux doivent être réalisées soit :
  - 1. en tuile à emboîtement à pureau plat d'une densité de 20 unités par mètre carré et présentant l'aspect des petites tuiles plates traditionnellement posées avec une densité de 60 à 80 unités par mètre carré ;
  - 2. en tuile à emboîtement à pureau plat Montchanin losangée avec une densité de 12,5 à 14,5 unités par mètre carré de couleur vieilli Bourgogne ou rouge flammé ;
  - 3. de façon à présenter un aspect zinc à joints debout ou à tasseaux.
- <u>A 30 :</u> Les toitures des extensions et des bâtiments annexes accolés au bâtiment principal doivent être soit :
  - 1. Identiques à celles du bâtiment principal (forme et aspect)
  - 2. plates.
- A 31: Les toitures des autres bâtiments annexes doivent comporter un pan minimum.
- <u>A 32 :</u> L'éclairement des combles doit être assuré par des percements (lucarnes, châssis de toit...) dont la largeur cumulée n'excède pas 33 % de la longueur de la toiture, par pan.
- <u>A 33:</u> Les châssis d'éclairage en toiture doivent :
  - 1. être axés sur les percements ou les trumeaux des façades ;
  - 2. être encastrés sans saillie dans le plan de la couverture.
- <u>A 34 :</u> Seules les lucarnes suivantes sont autorisées :
  - 1. les lucarnes à deux pans, dites jacobine ou à chevalet ;
  - 2. les lucarnes à croupe, dites capucine ;
  - 3. les lucarnes pendantes, dites meunières ou à foin.

## Schéma à caractère illustratif :



Lucarne pendante, dite meunière ou à foin



Lucarne à croupe, dite capucine



Lucarne à deux pans, dite jacobine ou à chevalet

- A 35: Les panneaux solaires photovoltaïques et thermiques doivent :
  - 1. présenter un cadre de la même teinte que la surface vitrée du panneau ;
  - 2. être posés sur la toiture en remplacement des éléments de couverture ;
  - 3. être intégrés dans le plan de la couverture.

# Caractéristiques des clôtures

<u>A 36 :</u> La hauteur maximale des clôtures non nécessaire au fonctionnement de l'activité autoroutière est de 2 mètres.

## Obligations en matière de performances énergétiques et environnementales

<u>A 37 :</u> Les prélèvements en nappe à usage géothermique doivent comprendre un doublet de forages avec réinjection de l'eau dans le même horizon aquifère que celui dans lequel est effectué le prélèvement.

Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et abords des constructions

Obligations en matière de réalisation d'espaces libres et de plantations, d'aires de jeux et de loisirs

- <u>A 38 :</u> Les plantations existantes, notamment les arbres de hautes tiges et les haies, doivent être maintenues ou remplacées par des plantations d'essences locales.
- <u>A 39</u>: La plantation d'espèces invasives listées en annexe du présent règlement est interdite.
- <u>A 40 :</u> Les arbres de hautes tiges doivent être plantés avec un recul minimum de 2 mètres par rapport aux limites du domaine public autoroutier.

Prescriptions concernant les éléments de paysage, sites et secteurs identifiés au titre de l'article L151-23 du Code de l'urbanisme

- <u>A 41:</u> Les éléments de paysage naturels ne doivent pas être arrachés.
- <u>A 42:</u> Les éléments de paysage naturels venant à disparaitre doivent être remplacés.

Caractéristiques permettant aux clôtures de préserver ou remettre en état les continuités écologiques ou de faciliter l'écoulement des eaux

- <u>A 43:</u> Les clôtures doivent être transparentes hydrauliquement.
- <u>A 44:</u> Les clôtures doivent permettre le passage de la petite faune.

# **SECTION A3 – EQUIPEMENT ET RESEAUX**

# Desserte par les voies publiques ou privées

## Conditions de desserte des terrains par les voies publiques ou privées

Les caractéristiques des voies publiques et privées ouvertes à la circulation automobile doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de défense contre l'incendie, de protection civile, de ramassage des ordures ménagères, d'accessibilité aux personnes handicapées suivant les normes en vigueur et aux besoins des constructions et installations à édifier.

## Conditions d'accès aux voies ouvertes au public

- <u>A 46 :</u> Pour être constructible, une unité foncière doit avoir accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation automobile ou à défaut, une servitude de passage suffisante instituée par acte authentique ou par voie judiciaire conforme aux prescriptions ci-dessous.
- A 47: Les accès doivent être aménagés de façon à :
  - 1. permettre aux véhicules d'entrer et sortir sans gêner la circulation générale de la voie ;
  - 2. dégager la visibilité vers les voies.

# Desserte par les réseaux

### Généralité:

- Les dispositifs seront mis en œuvre (étude de perméabilité, dimensionnement, installation) sous la responsabilité des bénéficiaires des permis et des propriétaires des immeubles qui devront s'assurer de leur bon fonctionnement permanent.
- <u>A 48 :</u> Les raccordements des constructions aux réseaux doivent être réalisés en souterrain jusqu'à la limite du domaine public en un point à déterminer avec les services gestionnaires des réseaux.
- <u>A 49 :</u> Les raccordements doivent être effectués conformément aux normes en vigueur et règlements des services gestionnaires des réseaux.
- <u>A 50 :</u> La conformité des branchements est obligatoire et sera vérifiée au titre de l'autorisation correspondante.

## Conditions de desserte par le réseau public d'eau

- A 51 : Toute construction ou installation nécessitant une alimentation en eau destinée à la consommation humaine doit être raccordée au réseau public de distribution.
- <u>A 52 :</u> Si le raccordement au réseau public n'est pas réalisable pour des raisons techniques et/ou financières (longueur de la canalisation, temps de séjour de l'eau), l'alimentation peut être assurée par prélèvement, puits ou forage, apte à fournir de l'eau potable en quantité suffisante et conformément à la réglementation en vigueur, après déclaration auprès du maire de la commune ou du service gestionnaire du réseau.
- <u>A 53 :</u> En cas d'usage simultané d'un réseau privé et du réseau public de distribution, les deux réseaux doivent être séparés physiquement et clairement identifiés.
- <u>A 54 :</u> Une protection adaptée aux risques de retour d'eau doit être mise en place au plus près des sources de risque.

## Conditions de desserte par le réseau public d'assainissement

- <u>A 55 :</u> Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être raccordée au réseau public d'assainissement lors qu'il existe.
- <u>A 56 :</u>
  L'évacuation des eaux usées autres que domestiques ou assimilées domestiques est interdite dans le réseau public d'assainissement si la station d'épuration n'est pas en capacité de traiter les eaux usées. Dans le cas contraire l'évacuation est soumise à autorisation délivrée par l'autorité compétente. Cette autorisation peut faire l'objet d'une convention qui fixe au cas par cas les conditions techniques et financières du raccordement.
- A 57: Toute évacuation des eaux usées non traitées dans le milieu naturel est interdite.

### Conditions de réalisation d'un assainissement non collectif

<u>A 58:</u> En l'absence de réseau public d'assainissement, toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être équipée d'un dispositif d'assainissement non collectif conforme aux normes en vigueur.

Conditions pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement

- <u>A 59:</u> Le rejet des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement est interdit.
- <u>A 60 :</u> Le rejet des eaux pluviales dans le réseau pluvial et les ouvrages de gestion liés à l'autoroute est interdit, sauf accord exprès du concessionnaire.

- <u>A 61 :</u> Les eaux pluviales doivent être utilisées, infiltrées, régulées ou traitées suivant le cas par tous dispositifs appropriés (puits d'infiltration, drains, fossés, noues, bassins...) sur l'unité foncière ou elles sont collectées.
- <u>A 62 :</u> En cas d'impossibilité technique et lorsqu'il existe un réseau public apte à recueillir les eaux pluviales, celles-ci doivent être évacuées dans ledit réseau avec une régulation des débits rejetés.
- Afin de respecter les critères d'admissibilité dans le milieu naturel, certaines eaux pluviales peuvent être amenées à subir un prétraitement avant rejet.
- <u>A 64 :</u> Les projets d'aménagement soumis à autorisation ou à déclaration sous la rubrique 2.1.5.0. de l'article R214-1 du Code de l'environnement doivent répondre dès leur conception à un objectif de régulation des débits des eaux pluviales avant leur rejet dans les eaux superficielles.
  - En l'absence d'objectifs précis fixés par une réglementation locale et conformément au SDAGE, des prescriptions limitant les rejets d'eaux pluviales peuvent être imposées par l'autorité compétente lors d'une construction nouvelle, lors de la restructuration ou de la réhabilitation lourde d'un immeuble existant.
  - Ces prescriptions tiennent compte des capacités de rétention d'eau de l'unité foncière en temps de pluie, des caractéristiques du sous-sol et des contraintes particulières d'exploitation des réseaux publics. Elles prennent la forme d'une limitation du débit rejeté ou d'une obligation d'abattement minimale pour une pluie de référence.
  - Dans toute la mesure du possible, les dispositifs favorisant l'infiltration des eaux dans le sol ou l'absorption et l'évapotranspiration par la végétation sont préférés aux autres solutions.
  - Le stockage des eaux suivi de leur restitution différée ne doit être envisagé que si les autres solutions techniques s'avèrent insuffisantes, après accord préalable de l'autorité compétente.
  - A l'appui de sa demande de branchement, le pétitionnaire fournit une notice précisant les aménagements et dispositifs envisagés pour respecter les prescriptions de l'autorité compétente, ainsi que leurs caractéristiques précises et les modalités de gestion prévues. Une note de calcul doit attester que l'objectif d'abattement ou de limitation du débit est bien atteint et justifie les dimensions des ouvrages.
  - Il appartient au pétitionnaire de se prémunir, par des dispositifs qu'il juge appropriés, des conséquences de l'apparition d'un phénomène pluvieux de période de retour supérieure à celle de la pluie de référence des prescriptions fixées par l'autorité compétente.
- <u>A 65 :</u>

  Tout dispositif d'utilisation, à des fins domestiques (alimentation des toilettes, le lavage des sols et le lavage du linge), d'eau de pluie à l'intérieur d'un bâtiment alimenté par un réseau, public ou privé, d'eau destinée à la consommation humaine doit préalablement faire l'objet d'une déclaration auprès du service gestionnaire d'assainissement ou du maire de la commune.

Installations de collecte, de stockage et de traitement des eaux pluviales et de ruissellement en application du 3° et 4° de l'article L2224-10 du CGCT

 Les prescriptions d'un zonage de l'assainissement établi en application de l'article L2224-10 du CGCT et adopté postérieurement à l'approbation du PLU, viendraient compléter les dispositions du présent article.

# DISPOSITIONS APPLICABLES À LA ZONE N

La zone N doit être protégée en raison :

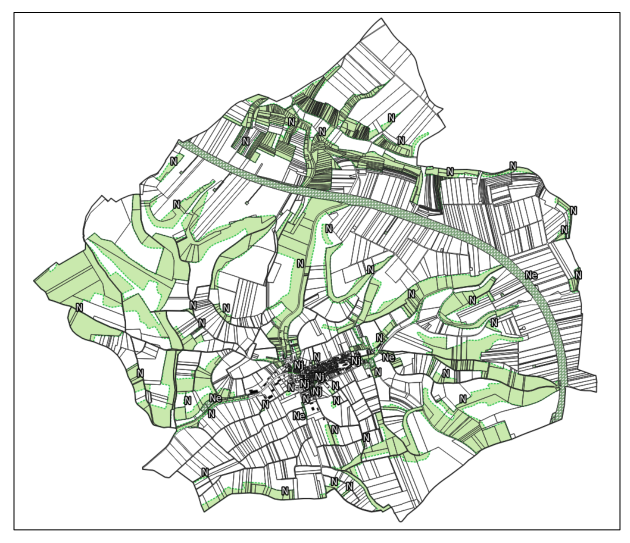
- de la qualité des sites, milieux et espaces naturels, des paysages et de leur intérêt, notamment du point de vue esthétique, historique ou écologique ;
- de leur caractère d'espaces naturels ;
- de la nécessité de préserver ou restaurer les ressources naturelles.

Le secteur Ne est destiné aux équipements d'intérêt collectif et services publics, notamment ceux nécessaires au fonctionnement de l'activité autoroutière.

Le secteur Nj spécifique aux secteurs de jardins.

La zone N est concernée sur certains secteurs par :

- des milieux potentiellement humides ;
- un risque de retrait et gonflement des argiles ;
- un risque de ruissellement et de coulées de boues ;
- des secteurs affectés par le bruit de l'autoroute A6.



# SECTION N1: DESTINATION DES CONSTRUCTIONS, USAGES DES SOLS ET NATURES D'ACTIVITES

## Destinations et sous-destinations

## <u>N1:</u>

Destination	Sous-destination	Interdite	Autorisée sous conditions	Autorisée
Exploitation agricole et	Exploitation agricole	N Ne Nj		
forestière	Exploitation forestière	Ne Nj	N (1)	
   Habitation	Logement	N	Nj (1) (2) (3)	
Trabitation	Hébergement	Ne	(1) (1) (2) (3)	
	Artisanat et commerce de détail Restauration Commerce de gros			
Commerce et activités de service	Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle	N Ne Nj		
	Cinéma  Hôtels  Autres hébergements touristiques	·		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	N Ne Nj		
Equipements d'intérêt collectif et services	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	N	Ne (1) (2) Nj (1) (2)	
publics	Etablissement d'enseignement, de santé et d'action sociale Salle d'art et de spectacles Equipements sportifs Autres équipements recevant du public	N Ne Nj		
Autres activités des secteurs secondaire ou tertiaire	Industrie Entrepôt Bureau Centre de congrès et d'exposition	N Ne Nj		

- L'arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu est annexé au présent règlement.
- Les locaux accessoires sont réputés avoir la même destination et sous-destination que le local principal (article R151-29 du Code de l'urbanisme).

# Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités

- **N2:** Les usages et affectations des sols, constructions et activités doivent contribuer à la préservation des caractéristiques historiques et esthétiques de cette zone.
- <u>N 3 :</u> Dans les Espaces Boisés Classés (EBC) figurant aux documents graphiques, le changement d'affectation ou tout mode d'occupation du sol de nature à compromettre la conservation, la protection ou la création des boisements est interdit.
- <u>N4:</u>
  Les constructions dont les destinations sont identifiées par le (1) dans le tableau ci-dessus sont autorisées à condition d'être conforme au plan de prévention des risques naturels prévisibles de ruissellement et coulées de boues sur le bassin versant du chablisien.
- Les nouvelles constructions dont les destinations sont identifiées par le (2) dans le tableau ci-dessus sont autorisées dès lors qu'elles ne sont pas incompatibles avec l'exercice d'une activité agricole, pastorale ou forestière du terrain sur lequel elles sont implantées et qu'elles ne portent pas atteinte à la sauvegarde des espaces naturels et des paysages.
- <u>N6:</u> Pour les nouvelles constructions dont les destinations sont identifiées par le (3) dans le tableau ci-dessus, seuls les abris de jardin sont autorisés.
- N7: Dans le périmètre des milieux potentiellement humides délimité au règlement graphique, les nouvelles constructions sont autorisées à condition qu'une étude de sol avant travaux soit réalisée. Cette étude doit permettre de mettre en évidence la présence ou non de zone humide sur le terrain d'assiette de la construction. L'étude doit être réalisé conformément à l'arrêté du 1<sup>er</sup> octobre 2009 modifiant l'arrêté du 24 juin 2008 précisant les critères de définition et de délimitation des zones humides.
- N8: Seuls peuvent être implantés dans les zones humides, les aménagements légers suivants, à condition que leur localisation et leur aspect ne dénaturent pas le caractère des sites, ne compromettent pas leur qualité architecturale et paysagère et ne portent pas atteinte à la préservation des milieux :
  - 1. lorsqu'ils sont nécessaires à la gestion ou à l'ouverture au public de ces espaces ou milieux, les équipements légers et démontables nécessaires à leur préservation et à leur restauration, les cheminements piétonniers et cyclables et les sentes équestres ni cimentés, ni bitumés, les objets mobiliers destinés à l'accueil ou à l'information du public, les postes d'observation de la faune ainsi que les équipements démontables liés à l'hygiène et à la sécurité tels que les sanitaires et les postes de secours lorsque leur localisation dans ces espaces est rendue indispensable par l'importance de la fréquentation du public;
  - 2. les aires de stationnement indispensables à la maîtrise de la fréquentation automobile et à la prévention de la dégradation de ces espaces par la résorption du stationnement irrégulier, sans qu'il en résulte un accroissement des capacités effectives de stationnement, à condition que ces aires ne soient ni cimentées ni bitumées et qu'aucune autre implantation ne soit possible;
  - **3.** la réfection des bâtiments existants et l'extension limitée des bâtiments à 20 mètres carrés et installations nécessaires à l'exercice d'activités économiques ;
  - **4.** à l'exclusion de toute forme d'hébergement et à condition qu'ils soient en harmonie avec le site et les constructions existantes :
    - a. les aménagements nécessaires à l'exercice des activités agricoles, pastorales et forestières dont à la fois la surface de plancher et l'emprise au sol au sens de l'article R420-1 n'excèdent pas cinquante mètres carrés ;
    - **b.** A la condition que leur localisation dans ces espaces corresponde à des nécessités techniques, les canalisations nécessaires aux services publics ou aux activités économiques, dès lors qu'elles sont enfouies et qu'elles laissent le site dans son état naturel après enfouissement, et que l'emprise au sol des aménagements réalisés n'excède pas cinq mètres carrés ;

**5.** les équipements d'intérêt général nécessaires à la sécurité des populations et à la préservation des espaces et milieux.

Les aménagements mentionnés aux 1, 2 et 4 et les réfections et extensions prévues au 3 du présent article doivent être conçus de manière à permettre un retour du site à l'état naturel.

# SECTION N2 – CARACTERISTIQUES URBAINE, ARCHITECTURALE, ENVIRONNEMENTALE ET PAYSAGERE

# Volumétrie et implantation des constructions

 Lorsque, par son gabarit ou son implantation, une construction ou une installation existante n'est pas conforme aux prescriptions de cet article, l'autorisation d'urbanisme ne peut être accordée que pour des travaux et extensions qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit.

## Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

Zone / Secteur	Prescriptions			
	<u>N9:</u>	Les constructions destinées à l'exploitation forestière doivent être implantées avec un recul minimum de 100 mètres par rapport à l'axe de l'autoroute A6.		
N	Par rapport au réseau routier de désenclavement de 2 <sup>ème</sup> catégorie (RD62), les constructions doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement de la voie et de 10 mètres par rapport à l'axe de la voie.			
	<u>N 11 :</u>	Les constructions destinées à l'exploitation forestière doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement des autres voies.		
Ne	<u>N 12 :</u>	Par rapport au réseau routier de désenclavement de 2ème catégorie (RD62), les constructions doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement de la voie et de 10 mètres par rapport à l'axe de la voie.		
Nj	<u>N 13 :</u>	Par rapport au réseau routier de désenclavement de 2 <sup>ème</sup> catégorie (RD62), les constructions doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement de la voie et de 10 mètres par rapport à l'axe de la voie.		

## Implantation par rapport aux limites séparatives

Zone / Secteur	Prescriptions			
N	<u>N 14 :</u> Les constructions destinées à l'exploitation forestière doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres.			
Ne	Non règlementé.			
Nj	Non règlementé.			

## Emprise au sol

Zone / Secteur	Prescriptions		
N	Non règlementé.		
Ne	Non règlementé.		
Nj	N 15: L'emprise au sol cumulée maximale des constructions est de 12 mètres carrés, comptée à partir de la date d'approbation du PLU.		

# Hauteur

Zone / Secteur	Prescriptions			
N	<b>N 16 :</b> La hauteur maximale des constructions nécessaires à l'exploitation forestière est de 15 mètres.			
Ne	Non règlementé.			
Nj	<b>N17:</b> La hauteur maximale des constructions est de 4 mètres.			

# Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Caractéristiques architecturales des façades et toitures des constructions

## Généralité:

• Rappel, article L111-16 du Code de l'urbanisme :

Nonobstant les règles relatives à l'aspect extérieur des constructions des plans locaux d'urbanisme, des plans d'occupation des sols, des plans d'aménagement de zone et des règlements des lotissements, le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable ne peut s'opposer à l'utilisation de matériaux renouvelables ou de matériaux ou procédés de construction permettant d'éviter l'émission de gaz à effet de serre, à l'installation de dispositifs favorisant la retenue des eaux pluviales ou la production d'énergie renouvelable, y compris lorsque ces dispositifs sont installés sur les ombrières des aires de stationnement. Le permis de construire ou d'aménager ou la décision prise sur une déclaration préalable peut néanmoins comporter des prescriptions destinées à assurer la bonne intégration architecturale du projet dans le bâti existant et dans le milieu environnant. La liste des dispositifs, procédés de construction et matériaux concernés est fixée par décret.

- Les extensions et les constructions annexes sont à considérer comme des constructions nouvelles.
- <u>N 18:</u> Les constructions et l'aménagement de leurs abords ne doivent pas porter atteinte au caractère ou à l'intérêt des lieux avoisinants, au site et aux paysages naturels ou urbains ainsi qu'à la conservation des perspectives monumentales.
- **N 19 :** Toute construction ou installation présentant un aspect extérieur attirant de façon excessive l'attention des usagers de l'autoroute est interdit.

## Concernant les constructions destinées à l'exploitation forestière :

- **N 20 :** L'emploi à nu de matériaux destinés à être recouverts est interdit.
- **<u>N 21 :</u>** L'aspect brillant est interdit.

## Caractéristiques des clôtures

Rappel, article 671 du Code civil :

Il n'est permis d'avoir des arbres, arbrisseaux et arbustes près de la limite de la propriété voisine qu'à la distance prescrite par les règlements particuliers actuellement existants, ou par des usages constants et reconnus et, à défaut de règlement et usages, qu'à la distance de deux mètres de la limite séparative des deux héritages pour les plantations dont la hauteur dépasse deux mètres, et à la distance d'un demi-mètre pour les autres plantations.

Les arbres, arbustes et arbrisseaux de toute espèce peuvent être plantés en espaliers, de chaque côté du mur séparatif, sans que l'on soit tenu d'observer aucune distance, mais ils ne pourront dépasser la crête du mur.

Si le mur n'est pas mitoyen, le propriétaire seul a le droit d'y appuyer les espaliers.

**N 22 :** La hauteur maximale des clôtures non nécessaire au fonctionnement de l'activité autoroutière est de 1,20 mètre.

## Obligations en matière de performances énergétiques et environnementales

<u>N 23 :</u> Les prélèvements en nappe à usage géothermique doivent comprendre un doublet de forages avec réinjection de l'eau dans le même horizon aquifère que celui dans lequel est effectué le prélèvement.

Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et abords des constructions

Obligations en matière de réalisation d'espaces libres et de plantations, d'aires de jeux et de loisirs

- <u>N 24 :</u> La plantation d'espèces invasives listées en annexe du présent règlement est interdite.
- <u>N 25 :</u> Les arbres de hautes tiges doivent être plantés avec un recul minimum de 2 mètres par rapport aux limites du domaine public autoroutier.

Prescriptions concernant les éléments de paysage, sites et secteurs identifiés au titre de l'article L151-23 du Code de l'urbanisme

- **<u>N 26 :</u>** Les éléments de paysage naturels ne doivent pas être arrachés.
- **N27:** Les éléments de paysage naturels venant à disparaitre doivent être remplacés.

Caractéristiques permettant aux clôtures de préserver ou remettre en état les continuités écologiques ou de faciliter l'écoulement des eaux

- **N 28:** Les clôtures doivent être transparentes hydrauliquement.
- **N 29 :** Les clôtures non nécessaires au fonctionnement de l'activité autoroutière doivent permettre le passage de la petite faune.

# **SECTION N3 – EQUIPEMENT ET RESEAUX**

# Desserte par les voies publiques ou privées

## Conditions de desserte des terrains par les voies publiques ou privées

<u>N 30:</u> Les caractéristiques des voies publiques et privées ouvertes à la circulation automobile doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de défense contre l'incendie, de protection civile, de ramassage des ordures ménagères, d'accessibilité aux personnes handicapées suivant les normes en vigueur et aux besoins des constructions et installations à édifier.

## Conditions d'accès aux voies ouvertes au public

- **N31:** Pour être constructible, une unité foncière doit avoir accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation automobile ou à défaut, une servitude de passage suffisante instituée par acte authentique ou par voie judiciaire conforme aux prescriptions ci-dessous.
- **N 32 :** Les accès doivent être aménagés de façon à :
  - 1. permettre aux véhicules d'entrer et sortir sans gêner la circulation générale de la voie ;
  - 2. dégager la visibilité vers les voies.

# Desserte par les réseaux

### Généralité:

- Les dispositifs seront mis en œuvre (étude de perméabilité, dimensionnement, installation) sous la responsabilité des bénéficiaires des permis et des propriétaires des immeubles qui devront s'assurer de leur bon fonctionnement permanent.
- <u>N 33 :</u> Les raccordements des constructions aux réseaux doivent être réalisés en souterrain jusqu'à la limite du domaine public en un point à déterminer avec les services gestionnaires des réseaux.
- **N 34 :** Les raccordements doivent être effectués conformément aux normes en vigueur et règlements des services gestionnaires des réseaux.
- **N 35 :** La conformité des branchements est obligatoire et sera vérifiée au titre de l'autorisation correspondante.

## Conditions de desserte par le réseau public d'eau

- <u>N 36 :</u> Toute construction ou installation nécessitant une alimentation en eau destinée à la consommation humaine doit être raccordée au réseau public de distribution.
- Si le raccordement au réseau public n'est pas réalisable pour des raisons techniques et/ou financières (longueur de la canalisation, temps de séjour de l'eau), l'alimentation peut être assurée par prélèvement, puits ou forage, apte à fournir de l'eau potable en quantité suffisante et conformément à la réglementation en vigueur, après déclaration auprès du maire de la commune ou du service gestionnaire du réseau.
- **N 38 :** En cas d'usage simultané d'un réseau privé et du réseau public de distribution, les deux réseaux doivent être séparés physiquement et clairement identifiés.
- <u>N 39 :</u> Une protection adaptée aux risques de retour d'eau doit être mise en place au plus près des sources de risque.

## Conditions de desserte par le réseau public d'assainissement

- **N 40 :** Toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être raccordée au réseau public d'assainissement lors qu'il existe.
- N 41 : L'évacuation des eaux usées autres que domestiques ou assimilées domestiques est interdite dans le réseau public d'assainissement si la station d'épuration n'est pas en capacité de traiter les eaux usées. Dans le cas contraire l'évacuation est soumise à autorisation délivrée par l'autorité compétente. Cette autorisation peut faire l'objet d'une convention qui fixe au cas par cas les conditions techniques et financières du raccordement.
- **N 42 :** Toute évacuation des eaux usées non traitées dans le milieu naturel est interdite.

### Conditions de réalisation d'un assainissement non collectif

<u>N 43 :</u> En l'absence de réseau public d'assainissement, toute construction ou installation engendrant des eaux usées domestiques ou assimilées domestiques doit être équipée d'un dispositif d'assainissement non collectif conforme aux normes en vigueur.

Conditions pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement

- <u>N 44:</u> Le rejet des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement est interdit.
- <u>N 45 :</u> Le rejet des eaux pluviales dans le réseau pluvial et les ouvrages de gestion liés à l'autoroute est interdit, sauf accord exprès du concessionnaire.

- <u>N 46</u>: Les eaux pluviales doivent être utilisées, infiltrées, régulées ou traitées suivant le cas par tous dispositifs appropriés (puits d'infiltration, drains, fossés, noues, bassins...) sur l'unité foncière ou elles sont collectées.
- <u>N 47 :</u> En cas d'impossibilité technique et lorsqu'il existe un réseau public apte à recueillir les eaux pluviales, celles-ci doivent être évacuées dans ledit réseau avec une régulation des débits rejetés.
- <u>N 48 :</u> Afin de respecter les critères d'admissibilité dans le milieu naturel, certaines eaux pluviales peuvent être amenées à subir un prétraitement avant rejet.
- <u>N 49</u>: Les projets d'aménagement soumis à autorisation ou à déclaration sous la rubrique 2.1.5.0. de l'article R214-1 du Code de l'environnement doivent répondre dès leur conception à un objectif de régulation des débits des eaux pluviales avant leur rejet dans les eaux superficielles.
  - En l'absence d'objectifs précis fixés par une réglementation locale et conformément au SDAGE, des prescriptions limitant les rejets d'eaux pluviales peuvent être imposées par l'autorité compétente lors d'une construction nouvelle, lors de la restructuration ou de la réhabilitation lourde d'un immeuble existant.
  - Ces prescriptions tiennent compte des capacités de rétention d'eau de l'unité foncière en temps de pluie, des caractéristiques du sous-sol et des contraintes particulières d'exploitation des réseaux publics. Elles prennent la forme d'une limitation du débit rejeté ou d'une obligation d'abattement minimale pour une pluie de référence.
  - Dans toute la mesure du possible, les dispositifs favorisant l'infiltration des eaux dans le sol ou l'absorption et l'évapotranspiration par la végétation sont préférés aux autres solutions.
  - Le stockage des eaux suivi de leur restitution différée ne doit être envisagé que si les autres solutions techniques s'avèrent insuffisantes, après accord préalable de l'autorité compétente.
  - A l'appui de sa demande de branchement, le pétitionnaire fournit une notice précisant les aménagements et dispositifs envisagés pour respecter les prescriptions de l'autorité compétente, ainsi que leurs caractéristiques précises et les modalités de gestion prévues. Une note de calcul doit attester que l'objectif d'abattement ou de limitation du débit est bien atteint et justifie les dimensions des ouvrages.
  - Il appartient au pétitionnaire de se prémunir, par des dispositifs qu'il juge appropriés, des conséquences de l'apparition d'un phénomène pluvieux de période de retour supérieure à celle de la pluie de référence des prescriptions fixées par l'autorité compétente.
- N 50: Tout dispositif d'utilisation, à des fins domestiques (alimentation des toilettes, le lavage des sols et le lavage du linge), d'eau de pluie à l'intérieur d'un bâtiment alimenté par un réseau, public ou privé, d'eau destinée à la consommation humaine doit préalablement faire l'objet d'une déclaration auprès du service gestionnaire d'assainissement ou du maire de la commune.

Installations de collecte, de stockage et de traitement des eaux pluviales et de ruissellement en application du 3° et 4° de l'article L2224-10 du CGCT

 Les prescriptions d'un zonage de l'assainissement établi en application de l'article L2224-10 du CGCT et adopté postérieurement à l'approbation du PLU, viendraient compléter les dispositions du présent article.

# **ANNEXES**

# ANNEXE N°1: ARRETE DEFINISSANT LES DESTINATIONS ET **SOUS-DESTINATIONS DE CONSTRUCTIONS**





Égalité Fraternité Le service public de la diffusion du droit

Arrêté du 10 novembre 2016 définissant les destinations et sous-destinations de constructions pouvant être réglementées par le règlement national d'urbanisme et les règlements des plans locaux d'urbanisme ou les documents en tenant lieu

> NOR: LHAL1622621A Version consolidée au 25 juin 2020

La ministre du logement et de l'habitat durable. Vu le code de l'urbanisme, notamment ses articles R. 151-2, R. 151-27, R. 151-28 et R. 151-29 ; Vu l'avis du Conseil national d'évaluation des normes en date du 6 octobre 2016, Arrête :

#### Article 1

La destination de construction « exploitation agricole et forestière » prévue au 1° de l'artide R. 151-27 du code de l'urbanisme comprend les deux sous-destinations suivantes : exploitation agricole, exploitation forestière. La sous-destination « exploitation agricole » recouvre les constructions destinées à l'exercice d'une activité agricole ou pastorale. Cette sous-destination recouvre notamment les constructions destinées au logement du matériel, des animaux et des récoltes.

La sous-destination « exploitation forestière » recouvre les constructions et les entrepôts notamment de stockage du bois, des véhicules et des machines permettant l'exploitation forestière.

#### Article 2

La destination de construction « habitation » prévue au 2° de l'article R. 151-27 du code de l'urbanisme comprend les deux sous-destinations suivantes : logement, hébergement.

La sous-destination « logement » recouvre les constructions destinées au logement principal, secondaire ou occasionnel des ménages à l'exclusion des hébergements couverts par la sous-destination « hébergement ». La sous-destination « logement » recouvre notamment les maisons individuelles et les immeubles collectifs.

La sous-destination « hébergement » recouvre les constructions destinées à l'hébergement dans des résidences ou foyers avec service. Cette sous-destination recouvre notamment les maisons de retraite, les résidences universitaires, les foyers de travailleurs et les résidences autonomie.

#### Article 3

Modifié par Arrêté du 31 janvier 2020 - art. 1

La destination de construction commerce et activité de service prévue au 3° de l'article R. 151-27 du code de l'urbanisme comprend les sept sous-destinations suivantes : artisanat et commerce de détail, restauration, commerce de gros, activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle, hôtels, autres hébergements touristiques, cinéma.

La sous-destination artisanat et commerce de détail recouvre les constructions commerciales destinées à la présentation et vente de bien directe à une clientèle ainsi que les constructions artisanales destinées principalement à la vente de biens ou services.

La sous-destination restauration recouvre les constructions destinées à la restauration ouverte à la vente directe pour une clientèle commerciale.

La sous-destination commerce de gros recouvre les constructions destinées à la présentation et la vente de biens pour une clientèle professionnelle.

La sous-destination activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle recouvre les constructions destinées à l'accueil d'une clientèle pour la conclusion directe de contrat de vente de services ou de prestation de services et accessoirement la présentation de biens.

La sous-destination "hôtels " recouvre les constructions destinées à l'accueil de touristes dans des hôtels, c'est-à-dire des établissements commerciaux qui offrent à une clientèle de passage qui, sauf exception, n'y élit pas domicile, des chambres ou des appartements meublés en location, ainsi qu'un certain nombre de services.

La sous-destination " autres hébergements touristiques " recouvre les constructions autres que les hôtels destinées à accueillir des touristes, notamment les résidences de tourisme et les villages de vacances, ainsi que les constructions

dans les terrains de camping et dans les parcs résidentiels de loisirs.

La sous-destination cinéma recouvre toute construction répondant à la définition d'établissement de spectacles cinématographiques mentionnée à l'article L. 212-1 du code du cinéma et de l'image animée accueillant une clientèle commerciale.

#### Article 4

La destination de construction « équipements d'intérêt collectif et services publics » prévue au 4° de l'article R. 151-27 du code de l'urbanisme comprend les six sous-destinations suivantes : locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés, locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés, établissements d'enseignement, de santé et d'action sociale, salles d'art et de spectacles, équipements sportifs, autres équipements recevant du public.

La sous-destination « locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés » recouvre les constructions destinées à assurer une mission de service public. Ces constructions peuvent être fermées au public ou ne prévoir qu'un accueil limité du public. Cette sous-destination comprend notamment les constructions de l'Etat, des collectivités territoriales, de leurs groupements ainsi que les constructions des autres personnes morales investies d'une mission de service public.

La sous-destination « locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés » recouvre les constructions des équipements collectifs de nature technique ou industrielle. Cette sous-destination comprend notamment les constructions techniques nécessaires au fonctionnement des services publics, les constructions techniques conçues spécialement pour le fonctionnement de réseaux ou de services urbains, les constructions industrielles concourant à la production d'énergie.

La sous-destination « établissements d'enseignement, de santé et d'action sociale » recouvre les équipements d'intérêts collectifs destinés à l'enseignement ainsi que les établissements destinés à la petite enfance, les équipements d'intérêts collectifs hospitaliers, les équipements collectifs accueillant des services sociaux, d'assistance, d'orientation et autres services similaires.

La sous-destination « salles d'art et de spectacles » recouvre les constructions destinées aux activités créatives, artistiques et de spectacle, musées et autres activités culturelles d'intérêt collectif.

La sous-destination « équipements sportifs » recouvre les équipements d'intérêts collectifs destinées à l'exercice d'une activité sportive. Cette sous-destination comprend notamment les stades, les gymnases ainsi que les piscines ouvertes au public.

La sous-destination « autres équipements recevant du public » recouvre les équipements collectifs destinées à accueillir du public afin de satisfaire un besoin collectif ne répondant à aucune autre sous-destination définie au sein de la destination « Equipement d'intérêt collectif et services publics ». Cette sous-destination recouvre notamment les lieux de culte, les salles polyvalentes, les aires d'accueil des gens du voyage.

#### Article 5

La destination de construction « autres activités des secteurs secondaire ou tertiaire » prévue au 5° de l'article R. 151-27 du code de l'urbanisme comprend les quatre sous-destinations suivantes : industrie, entrepôt, bureau, centre de congrès et d'exposition.

La sous-destination « industrie » recouvre les constructions destinées à l'activité extractive et manufacturière du secteur primaire, les constructions destinées à l'activité industrielle du secteur secondaire ainsi que les constructions artisanales du secteur de la construction ou de l'industrie. Cette sous-destination recouvre notamment les activités de production, de construction ou de réparation susceptibles de générer des nuisances.

La sous-destination « entrepôt » recouvre les constructions destinées au stockage des biens ou à la logistique. La sous-destination « bureau » recouvre les constructions destinées aux activités de direction et de gestion des entreprises des secteurs primaires, secondaires et tertiaires.

La sous-destination « centre de congrès et d'exposition » recouvre les constructions destinées à l'événementiel polyvalent, l'organisation de salons et forums à titre payant.

#### Article 6

Le directeur de l'habitat, de l'urbanisme et des paysages est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait le 10 novembre 2016.

Pour la ministre et par délégation :

Le directeur de l'habitat, de l'urbanisme et des paysages,

L. Girometti

# ANNEXE N°2: LISTE DES ESPECES INVASIVES

L 189/4

FR

Journal officiel de l'Union européenne

14.7.2016

## RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) 2016/1141 DE LA COMMISSION

#### du 13 juillet 2016

adoptant une liste des espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union conformément au règlement (UE) n° 1143/2014 du Parlement européen et du Conseil

LA COMMISSION EUROPÉENNE.

vu le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne,

vu le règlement (UE) nº 1143/2014 du Parlement européen et du Conseil du 22 octobre 2014 relatif à la prévention et à la gestion de l'introduction et de la propagation des espèces exotiques envahissantes (¹), et notamment son article 4, paragraphe 1,

considérant ce qui suit:

- (1) Le règlement (UE) n° 1143/2014 dispose qu'une liste des espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union (ci-après la «liste de l'Union») doit être adoptée sur la base des critères fixés en son article 4, paragraphe 3, et remplir les conditions prévues en son article 4, paragraphe 6, qui prévoit que les coûts de mise en œuvre, le coût de l'inaction, le rapport coût/efficacité et les aspects socio-économiques doivent être dûment pris en compte.
- La Commission a conclu, sur la base des éléments scientifiques disponibles et des évaluations des risques réalisées en vertu de l'article 5, paragraphe 1, du règlement (UE) nº 1143/2014, que tous les critères énoncés à l'article 4, paragraphe 3, dudit règlement sont réunis pour les espèces exotiques envahissantes suivantes: Baccharis halimifolia L, Cabomba caroliniana Gray, Callosciurus erythraeus Pallas, 1779, Corvus splendens Viellot, 1817, Eichhornia crassipes (Martius) Solms, Eriocheir sinensis H. Milne Edwards, 1854, Heracleum persicum Fischer, Heracleum sosnowskyi Mandenova, Herpestes javanicus É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818, Hydrocotyle ranunculoides L. f., Lagarosiphon major (Ridley) Moss, Lithobates (Rana) catesbeianus Shaw, 1802, Ludwigia grandiflora (Michx.) Greuter & Burdet, Ludwigia peploides (Kunth) P.H. Raven, Lysichiton americanus Hultén & St. John, Muntiacus reevesi Ogilby, 1839, Myocastor coypus Molina, 1782, Myriophyllum aquaticum (Vell.) Verdc., Nasua nasua Linnaeus, 1766, Orconectes limosus Rafinesque, 1817, Orconectes virilis Hagen, 1870, Oxyura jamaicensis Gmelin, 1789, Pacifastacus leniusculus Dana, 1852, Parthenium hysterophorus L., Perccottus glenii Dybowski, 1877, Persicaria perfoliata (L.) H. Gross (Polygonum perfoliatum L.), Procambarus clarkii Girard, 1852, Procambarus fallax (Hagen, 1870) f. virginalis, Procyon lotor Linnaeus, 1758, Pseudorasbora parva Temminck & Schlegel, 1846, Pueraria montana (Lour.) Merr. var. lobata (Willd.) (Pueraria lobata (Willd.) Ohwi), Sciurus carolinensis Gmelin, 1788, Sciurus niger Linnaeus, 1758, Tamias sibiricus Laxmann, 1769, Threskiornis aethiopicus Latham, 1790, Trachemys scripta Schoepff, 1792, Vespa velutina nigrithorax de Buysson, 1905.
- (3) La Commission a également conclu que ces espèces exotiques envahissantes remplissent toutes les conditions énoncées à l'article 4, paragraphe 6, du règlement (UE) n° 1143/2014. En particulier, certaines de ces espèces sont déjà établies sur le territoire de l'Union, et même déjà largement répandues dans certains États membres, et il peut être impossible dans certains cas de supprimer ces espèces de manière efficace étant donné les coûts que cela engendrerait. Il y a lieu néanmoins d'inscrire ces espèces sur la liste de l'Union car d'autres mesures d'un bon rapport coût/efficacité peuvent être mises en œuvre pour éviter de nouvelles introductions ou la propagation sur le territoire de l'Union, pour encourager la détection précoce et l'éradication rapide de ces espèces-là où elles ne sont pas encore présentes ou ne sont pas encore largement répandues, et pour assurer leur gestion, selon les circonstances particulières des États membres concernés, y compris par la pêche, la chasse et la capture, ou par tout autre type de récolte en vue de la consommation ou de l'exportation desdites espèces, à condition que ces activités soient réalisées dans le cadre d'un programme de gestion national.
- Les mesures prévues au présent règlement sont conformes à l'avis du comité sur les espèces exotiques envahissantes,

A ADOPTÉ LE PRÉSENT RÈGLEMENT:

## Article premier

La liste figurant à l'annexe du présent règlement constitue la liste initiale des espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union conformément à l'article 4, paragraphe 1, du règlement (UE) n° 1143/2014.

(1) JOL 317 du 4.11.2014, p. 35.

## Article 2

Le présent règlement entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au Journal officiel de l'Union européenne.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.

Fait à Bruxelles, le 13 juillet 2016.

Par la Commission Le président Jean-Claude JUNCKER

ANNEXE

LISTE DES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES PRÉOCCUPANTES POUR L'UNION

Espèces	Codes NC pour les spécimens vivants	Codes NC pour les constituants susceptibles de se reproduire	Catégories de produits connexes
(i)	(ii)	(iii)	(iv)
Baccharis halimifolia L.	ex 0602 90 49	ex 0602 90 45 (boutures racinées et jeunes plants) ex 1209 99 99 (semences)	
Cabomba caroliniana Gray	ex 6029050	ex 1209 99 99 (semences)	
Callosciurus erythraeus Pallas, 1779	ex 0106 19 00	_	
Corvus splendens Viellot, 1817	ex 0106 39 80	ex 0407 19 90 (œufs ferti- lisés destinés à l'incubation)	
Eichhornia crassipes (Martius) Solms	ex 0602 90 50	ex 1209 30 00 (semences)	
Eriocheir sinensis H. Milne Edwards, 1854	ex 0306 24 80	_	
Heracleum persicum Fischer	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	(6)
Heracleum sosnowskyi Mandenova	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Herpestes javanicus É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818	ex 0106 19 00	_	
Hydrocotyle ranunculoides L. f.	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Lagarosiphon major (Ridley) Moss	ex 0602 90 50	_	
Lithobates (Rana) catesbeianus Shaw, 1802	ex 0106 90 00	_	
Ludwigia grandiflora (Michx.) Greuter & Burdet	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Ludwigia peploides (Kunth) P.H. Raven	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Lysichiton americanus Hultén and St. John	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Muntiacus reevesi Ogilby, 1839	ex 0106 19 00	_	
Myocastor coypus Molina, 1782	ex 0106 19 00	_	
Myriophyllum aquaticum (Vell.) Verdc.	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Nasua nasua Linnaeus, 1766	ex 0106 19 00	_	
Orconectes limosus Rafinesque, 1817	ex 0306 29 10	_	
Orconectes virilis Hagen, 1870	ex 0306 29 10	_	

(i)	(ii)	(iii)	(iv)
Oxyura jamaicensis Gmelin, 1789	ex 0106 39 80	ex 0407 19 90 (œufs ferti- lisés destinés à l'incubation)	
Pacifastacus leniusculus Dana, 1852	ex 0306 29 10	_	
Parthenium hysterophorus L.	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	(5), (7)
Perccottus glenii Dybowski, 1877	ex 0301 99 18	ex 0511 91 90 (œufs de poisson fertiles destinés à l'éclosion)	(1), (2), (3), (4)
Persicaria perfoliata (L.) H. Gross (Polygonum perfoliatum L.)	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	(5), (11)
Procambarus clarkii Girard, 1852	ex 0306 29 10	_	
Procambarus fallax (Hagen, 1870) f. virginalis	ex 0306 29 10	_	
Procyon lotor Linnaeus, 1758	ex 0106 19 00	_	
Pseudorasbora parva Temminck & Schlegel, 1846	ex 0301 99 18	ex 0511 91 90 (œufs de poisson fertiles destinés à l'éclosion)	(1), (2), (3), (4)
Pueraria montana (Lour.) Merr. var. lobata (Willd.) (Pueraria lobata (Willd.) Ohwi)	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (semences)	
Sciurus carolinensis Gmelin, 1788	ex 0106 19 00	_	
Sciurus niger Linnaeus, 1758	ex 0106 19 00	_	
Tamias sibiricus Laxmann, 1769	ex 0106 19 00	_	
Threskiornis aethiopicus Latham, 1790	ex 0106 39 80	ex 0407 19 90 (œufs ferti- lisés destinés à l'incubation)	
Trachemys scripta Schoepff, 1792	ex 0106 20 00	_	
Vespa velutina nigrithorax de Buysson, 1905	ex 0106 49 00	_	(8), (9), (10)

Notes relatives au tableau:

Colonne (i): Espèces

Cette colonne indique le nom scientifique de l'espèce. Les synonymes figurent entre parenthèses.

Colonne (ii): Codes NC pour les spécimens vivants

Cette colonne indique les codes de la nomenclature combinée (NC) pour les spécimens vivants. Les marchandises classées sous les codes NC indiqués dans cette colonne sont soumises à des contrôles officiels en vertu de l'article  $15~{\rm du}$  règlement (UE)  ${\rm n^o}~1143/2014$ .

La nomenclature combinée, établie par le règlement (CEE) n° 2658/87, est fondée sur le système harmonisé mondial de désignation et de codification des marchandises (ci-après le «SH») élaboré par le Conseil de coopération douanière, devenu l'Organisation mondiale des douanes, et institué par la convention internationale conclue à Bruxelles le 14 juin 1983, laquelle a été approuvée au nom de la Communauté économique européenne par la décision 87/369/CEE du Conseil (¹) (ci-après la «convention sur le SH»). La nomenclature combinée reprend les positions et sous-positions à six chiffres du SH, seuls les septième et huitième chiffres forment des subdivisions qui lui sont propres.

Dans les cas où seuls certains produits spécifiques relevant d'un code à quatre, six ou huit chiffres doivent faire l'objet de contrôles et où aucune subdivision spécifique de ce code n'existe dans la NC, la mention «ex» figure devant le code (par exemple ex 0106 49 00, le code NC 0106 49 00 comprenant tous les autres insectes et pas uniquement les espèces d'insectes figurant dans le tableau).

Colonne (iii): Codes NC pour les constituants susceptibles de se reproduire

Cette colonne indique, le cas échéant, les codes de la nomenclature combinée pour les constituants de l'espèce qui peuvent se reproduire. Voir également la note de la colonne (ii). Les marchandises classées sous les codes NC indiqués dans cette colonne sont soumises à des contrôles officiels en vertu de l'article 15 du règlement (UE) n° 1143/2014.

Colonne (iv): Catégories de produits connexes

Cette colonne indique, le cas échéant, les codes NC des marchandises auxquelles les espèces exotiques envahissantes sont généralement associées. Les marchandises classées sous les codes NC indiqués dans cette colonne ne sont pas soumises à des contrôles officiels en vertu de l'article 15 du règlement (UE) n° 1143/2014. Voir également la note de la colonne (ii). En particulier, les chiffres mentionnés dans la colonne (iv) se rapportent aux codes NC suivants:

- (1) 0301 11 00: Poissons d'ornement d'eau douce
- (2) 0301 93 00: Carpes (Cyprinus carpio, Carassius carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus)
- (3) 0301 99 11: Saumons du Pacifique (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorbuscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tschawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou et Oncorhynchus rhodurus), saumons de l'Atlantique (Salmo salar) et saumons du Danube (Hucho hucho)
- (4) 0301 99 18: Autres poissons d'eau douce
- (5) ex 0602: Végétaux destinés à la plantation dans un milieu de culture
- (6) 1211 90 86: Autres plantes et parties de plantes (y compris graines et fruits) des espèces utilisées principalement en parfumerie, en médecine ou à usages insecticides, parasiticides ou similaires, frais ou secs, même coupés, concassés ou pulvérisés
- (7) ex 2530 90 00: Sol et milieu de culture
- (8) 4401: Bois de chauffage en rondins, bûches, ramilles, fagots ou sous formes similaires; bois en plaquettes ou en particules; sciures, déchets et débris de bois, même agglomérés sous forme de bûches, briquettes, boulettes ou sous formes similaires
- (9) 4403: Bois bruts, même écorcés, désaubiérés ou équarris
- (10) ex 6914 90 00: Pots en céramique pour le jardinage
- (11) ex Chapitre 10: Semences de céréales destinées à l'ensemencement

<sup>(1)</sup> JOL 198 du 20.7.1987, p. 1.

# **ANNEXE N°3: LISTE DES ESPECES PRECONISEES**

Tiré du guide technique du CRPF : « <u>Promouvoir l'arbre et la haie en Bourgogne</u> ».

# Choisir les essences adaptées aux potentielités du sol

La diversité des essences permet d'améliorer la structure, de renforcer la résistance aux maladies et d'accroître les bienfaits pour la faune notamment la disponibilité de nourriture au cours de l'année.

ARBRES NOM COMMUN	NOM LATIN	TYPES DE SOL	HUMIDITÉ DU SOL		
Alisier torminal	Sorbus torminalis	N C			
Aulne à feuilles en cœur	Alnus cordata	NC	Н		
Aulne glutineux	Alnus glutinosa	ANC	Н		
Cerisier à grappe	Prunus padus	N	Н		
Charme	Carpinus betulus	ANC			
Châtaignier	Castanea sativa	A			
Chên e p édonculé	Quercus robur	ANC			
Chên e sessile	Quercus petraea	ANC			
Cormier	Sorbus domestica	ANC			
Erable plane	Acer platanoides	N			
Frêne	Fraxinus excelsior	N C			
Hêtre	Fagus sylvatica	ANC			
Houx	llex aquifolium	ANC			1 X
Merisier	Prunus avium	ANC			$A \setminus D$
Néflier	Mespilus germanica	A			
Noyer	Juglans regia	N C			
Poirier sauvage	Pyrus piraster	ANC		LÉGE	NDE
Pommier sauvage	Malus sylvestris	ANC		NC	Neutre Calcaire
Sorbier des oiseleurs	Sorbus aucuparia	A		ANC	Acide Neutre Calcaire
Saule blan c	Salix alba	N C	Н	N	Neutre
Saule marsault	Salix caprea	ANC		Α	Acide
Osier blan c	Salix viminalis	ANC	Н	AN	Acide Neutre
Tilleul à petites feuilles	Tilia cordata	AN		H >so	l humide
Tilleul à grandes feuilles	Tilia platyphyllos	N C		S > sol	sec

**Les Au bépines**, malgré leurs intérêts, sont interdites à la plantation en raison de leur sen sibilité au feu bactérien et des risques de propagation de cette maladie.

L'Orme champêtre est très sensible à la graphiose. Mais il existe des variétés résistantes.

ARBUSTES Nom Commun	NOM L ATIN	TYPES De sol	HUMIDITÉ DU SOL
Alisier blan c	Sorbus aria	NC	S
Bourdaine	Frangula alnus	A	Н
Buis	Buxus sempervirens	N	S
Camerisier à balais	Lonicera xylosteum	NC	
Cerisier de sainte Lucie	Prunus mahaleb	NC	S
Cornouiller mâle	Comus mas	NC	S
Cornouiller sanguin	Comus sanguinea	NC	
Coronille arbrisseau	Coronilla emerus	С	S
Eglantier	Rosa canina	NC	
Epin e vin ette	Berberis vulgaris	С	S
Erable champêtre	Acer campestre	NC	
Fusain d'europe	Euonymus europaeus	NC	
Groseillier rouge	Ribes rubrum	ANC	Н
Groseillier sauvage	Ribes alpinum	NC	
Nerprun purgatif	Rhamnus cathartica	NC	S
Noisetier	Corylus avellan a	ANC	
Prunellier	Prunus spinosa	ANC	
Prunier sauvage	Prunus insititia	N	
Sureau noir	Sambucus nigra	NC	Н
Troène	Ligustrum vulgare	NC	
Viorne lantane	Viburnum lantana	NC	
Viorne obier	Viburnum opulus	NC	

# **ANNEXE N°4: LEXIQUE**

## Alignement

L'alignement correspond aux limites entre le terrain d'assiette de la construction, constitué d'une ou plusieurs unités foncières, et la ou les voies et emprises publiques.

## Annexe

Une annexe est une construction secondaire, de dimensions réduites et inférieures à la construction principale, qui apporte un complément aux fonctionnalités de la construction principale. Elle doit être implantée selon un éloignement restreint entre les deux constructions afin de marquer un lien d'usage. Elle peut être accolée ou non à la construction principale avec qui elle entretient un lien fonctionnel, sans disposer d'accès direct depuis la construction principale.

#### Bâtiment

Un bâtiment est une construction couverte et close.

### Construction

Une construction est un ouvrage fixe et pérenne, comportant ou non des fondations et générant un espace utilisable par l'Homme en sous-sol ou en surface.

#### Construction existante

Une construction est considérée comme existante si elle est reconnue comme légalement construite et si la majorité des fondations ou des éléments hors fondations déterminant la résistance et la rigidité de l'ouvrage remplissent leurs fonctions. Une ruine ne peut pas être considérée comme une construction existante.

## Emprise au sol

L'emprise au sol correspond à la projection verticale du volume de la construction, tous débords et surplombs inclus. Toutefois, les ornements tels que les éléments de modénature et les marquises sont exclus, ainsi que les débords de toiture lorsqu'ils ne sont pas soutenus par des poteaux ou des encorbellements.

### Extension

L'extension consiste en un agrandissement de la construction existante présentant des dimensions inférieures à celle-ci. L'extension peut être horizontale ou verticale (par surélévation, excavation ou agrandissement), et doit présenter un lien physique et fonctionnel avec la construction existante.

## Façade

Les façades d'un bâtiment ou d'une construction correspondent à l'ensemble de ses parois extérieures hors toiture. Elles intègrent tous les éléments structurels, tels que les baies, les bardages, les ouvertures, l'isolation extérieure et les éléments de modénature.

### Gabarit

Le gabarit désigne l'ensemble des plans verticaux, horizontaux ou obliques constituant la forme extérieure de la construction. Il résulte de la combinaison des règles de hauteur, de prospects et d'emprise au sol.

#### Hauteur

La hauteur totale d'une construction, d'une façade, ou d'une installation correspond à la différence de niveau entre son point le plus haut et son point le plus bas situé à sa verticale. Elle s'apprécie par

rapport au niveau du terrain existant avant travaux, à la date de dépôt de la demande. Le point le plus haut à prendre comme référence correspond au faîtage de la construction, ou au sommet de l'acrotère, dans le cas de toitures-terrasses ou de terrasses en attique. Les installations techniques sont exclues du calcul de la hauteur.

## Limites séparatives

Les limites séparatives correspondent aux limites entre le terrain d'assiette de la construction, constitué d'une ou plusieurs unités foncières, et le ou les terrains contigus. Elles peuvent être distinguées en deux types : les limites latérales qui joignent l'alignement de la voie et les limites de fond de terrain. En sont exclues les limites de l'unité foncière par rapport aux voies et emprises publiques.

## Local accessoire

Le local accessoire fait soit partie intégrante d'une construction principale, soit il en constitue une annexe, soit une extension. Il est indissociable du fonctionnement de la construction principale.

## Voies ou emprises publiques

La voie publique s'entend comme l'espace ouvert à la circulation publique, qui comprend la partie de la chaussée ouverte à la circulation des véhicules motorisés, les itinéraires cyclables, l'emprise réservée au passage des piétons, et les fossés et talus la bordant. L'emprise publique correspond aux espaces extérieurs ouverts au public qui ne répondent pas à la notion de voie ni d'équipement public.

## Arbre de haute tige

Arbre, arbustes et arbrisseaux de toute espèce présentant une hauteur supérieure à 2 mètres.

La hauteur de la plantation correspond à la différence de niveau entre son point le plus haut et son point le plus bas située à sa verticale. Elle s'apprécie par rapport au niveau du terrain existant avant plantation, à la date de dépôt de la demande.