

## **CHAPITRE 3 – DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UC**

### **RAPPEL IMPORTANT :**

Les dispositions générales édictées au Titre I du présent règlement s'appliquent à la zone.

### ***Caractère de la zone***

La zone UC est composée d'un tissu urbain à dominante d'habitat pavillonnaire, pouvant accueillir des équipements publics ainsi que des activités compatibles avec le caractère résidentiel de la zone et sans nuisances excessives pour le voisinage, telles que bureaux, services, activités artisanales, restauration et hébergement hôtelier. Cette zone n'a pas vocation à accueillir de nouveaux commerces.

Elle comprend :

- des secteurs UCa, UCb, UCc de densité moindre présentant des enjeux environnementaux/paysagers particuliers et/ou exposés à un risque naturel ;
- un secteur UCz spécifique au niveau du lotissement des Vergers (ancienne ZAC).

## **SECTION I - NATURE DE L'OCCUPATION ET DE L'UTILISATION DU SOL**

---

### **Article UC 1 – OCCUPATIONS ET UTILISATIONS DU SOL INTERDITES**

- Les occupations et utilisations du sol incompatibles avec le caractère de la zone défini ci-dessus ;
- les installations classées et les constructions à destination d'artisanat, autres que celles visées à l'article UC2 ;
- les constructions à usage industriel ;
- les constructions à usage d'entrepôt et de dépôts de toute sorte ;
- le stationnement isolé de caravanes ;
- les terrains aménagés de camping et caravanage permanents ou saisonniers ;
- les habitations légères de loisirs ainsi que les terrains aménagés destinés à les recevoir ;
- les carrières ;
- les nouveaux commerces ;
- dans les secteurs concernés par les risques ou nuisances délimités aux documents graphiques ou en annexes du PLU, les types d'occupation et d'utilisations du sol interdites à l'article 5 du TITRE I - Dispositions Générales s'appliquent.

### **Article UC 2 –OCCUPATIONS ET UTILISATIONS DU SOL SOUMISES A DES CONDITIONS PARTICULIERES**

- Les constructions et installations à destination d'artisanat et les installations classées soumises à autorisation ou à déclaration sont autorisées à condition qu'elles soient liées ou compatibles avec le fonctionnement de la zone, qu'elles ne présentent pas de nuisances pour le voisinage, et que le volume ainsi que l'aspect extérieur des constructions et installations soient compatibles avec le milieu environnant.
- Les affouillements et exhaussements du sol sont autorisés, à condition qu'ils ne compromettent pas la stabilité des sols ou l'écoulement des eaux, ne portent pas atteinte au caractère du site et qu'ils soient strictement nécessaires à l'assise et aux accès des constructions non interdites à l'article UC 1
- Pour tout projet à destination d'habitation portant sur une surface de plancher supérieure ou égale à 400 m<sup>2</sup>, 30% à minima, de cette surface de plancher et 50% à minima du nombre total de logements, doivent être affectés au logement locatif social (*se référer à l'article 4 du titre I / Dispositions générales*)
- Les commerces et activités de service existants peuvent faire l'objet d'extensions mesurées dans le respect des dispositions fixées aux articles UC3 à UC13.
- Dans les secteurs concernés par divers risques ou nuisances délimités aux documents graphiques ou en annexes du PLU, toutes les occupations et utilisations du sol autorisées doivent respecter les dispositions des articles 5 et 7 du «TITRE I - Dispositions Générales ». Entre celles-ci et les règles édictées ci-après, ce sont les dispositions les plus restrictives qui s'appliquent.

## SECTION II - CONDITIONS DE L'OCCUPATION DU SOL

---

### Article UC 3 - ACCES ET VOIRIE

#### 1. Accès

Pour être constructible, une unité foncière doit comporter un accès à une voie publique ou privée ouverte à la circulation publique, soit directement, soit par l'intermédiaire d'un passage aménagé sur fonds voisins éventuellement obtenu par application de l'article 682 du Code Civil.

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux besoins des constructions projetées et aux nécessités d'intervention des services publics, notamment la protection civile et le ramassage des déchets.

Les accès sur les voies sont aménagés de façon à ne pas créer de dangers ou de difficultés pour la circulation en particulier en raison de leur position et de leur nombre.

Tout nouvel accès créé débouchant sur une voie publique est soumis à autorisation du gestionnaire de la voirie.

La création de nouveaux accès sur la RD8n et le chemin de la Transhumance est interdite.

#### 2. Voirie

Les unités foncières doivent être desservies par des voies publiques ou privées répondant à l'importance et à la destination de la construction ou de l'ensemble des constructions qui y sont édifiées. Ces voies doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte et aux nécessités d'intervention des services publics, notamment la protection civile et le ramassage des déchets.

Les voies en impasse doivent être aménagées dans leur partie terminale d'une aire de retournement (*se référer au Titre II du présent règlement*) afin de permettre aux véhicules de faire demi-tour et doivent présenter des caractéristiques correspondant à leur destination. Lorsque l'impasse est située en limite séparative, il doit être réservé la possibilité de prolonger ultérieurement la voie.

La sécurité des piétons et des personnes à mobilité réduite doit être assurée par des aménagements adéquats.

### Article UC 4 – DESSERTE PAR LES RESEAUX

#### 1. Eau potable

Toute construction ou installation qui, par sa destination, implique une utilisation d'eau potable, doit être raccordée au réseau public de distribution d'eau potable.

En cas d'extension, de surélévation, de changement de destination ou d'aménagement générant de la surface de plancher supplémentaire de nature à augmenter les besoins en eau potable, le raccordement au réseau public est également obligatoire.

Cas particulier du « Clos des Pins » inclus en zone UCb : Toute construction qui, par sa destination, implique une utilisation d'eau potable doit être raccordée au réseau collectif

d'eau potable de l'ASL « Le Clos des Pins », alimenté par un système de potabilisation agréé par l'ARS.

## **2. Assainissement des eaux usées**

Toute construction ou installation qui, par sa destination, engendre des eaux usées, doit être raccordée au réseau public d'assainissement.

En cas d'extension, de surélévation, de changement de destination ou d'aménagement générant de la surface de plancher supplémentaire susceptible d'engendrer des eaux usées supplémentaires, le raccordement au réseau public d'assainissement est également obligatoire.

L'évacuation des eaux résiduaires provenant d'activités dans le réseau d'assainissement, si elle est autorisée, peut être subordonnée à un prétraitement approprié (à leur nature et leur degré de pollution), conformément à la réglementation en vigueur.

L'évacuation des eaux et matières usées dans les fossés, caniveaux, cours d'eau ou réseaux pluviaux est interdite.

Le rejet des eaux de vidange des piscines dans le réseau public d'assainissement des eaux usées, ainsi que sur les voies publiques est interdit.

## **3. Assainissement des eaux pluviales**

*Se référer à l'article 12 des Dispositions générales / Titre I du présent règlement*

Les constructions et installations générant une imperméabilisation de surface doivent compenser cette imperméabilisation en créant un dispositif de rétention dont les caractéristiques sont les suivantes :

- le volume utile de ce dispositif doit être, à minima, de 100 litres par mètre carré de surface imperméabilisée.
- l'évacuation des eaux se fera par vidange naturelle dont la durée sera inférieure à 48h, afin d'être à nouveau disponible pour une nouvelle pluie. Priorité sera donnée à l'infiltration sur le terrain support du projet. Si l'infiltration n'est ni possible, ni souhaitable, le rejet vers un exutoire (réseau public pluvial, fossé drainant) pourra être envisagé, via un dispositif au dimensionnement adapté permettant d'évacuer les eaux à un débit maîtrisé respectant l'intervalle de durée de vidange.

L'évacuation des eaux pluviales dans le réseau public d'assainissement des eaux usées est interdite.

Le rejet des eaux de vidange des piscines dans le réseau public d'assainissement des eaux pluviales, ainsi que sur les voies publiques est interdit.

## **4. Réseaux divers**

Toute construction ou installation nouvelle, dont la destination nécessite une alimentation en électricité, doit être raccordée au réseau public de distribution d'électricité.

Les réseaux d'électricité et de télécommunication, ainsi que les raccordements correspondants sur les terrains privés doivent être installés en souterrain.

### Article UC 5 – CARACTERISTIQUES DES TERRAINS

Non réglementé.

### Article UC 6 – IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS PAR RAPPORT AUX VOIES ET EMPRISES PUBLIQUES

1. Sauf marge de recul portée aux documents graphiques du PLU, les constructions (débords de toit et balcons inclus) doivent être implantées à 4 mètres minimum de l'alignement actuel ou futur des voies et des emprises publiques.
2. La règle d'implantation telle que visée à l'alinéa précédent du présent article ne s'applique pas aux bassins des piscines non couvertes, qui doivent néanmoins être implantés à 2 mètres minimum de l'alignement actuel ou futur des voies et des emprises publiques.

### Article UC 7 – IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS PAR RAPPORT AUX LIMITES SEPARATIVES

1. Sauf marge de recul portée aux documents graphiques du PLU, toute construction (débords de toit et balcons inclus) doit être implantée à 4 m minimum des limites séparatives.
2. Toutefois, dans une bande de 0 à 4 m de profondeur par rapport à la limite séparative, les constructions pourront être autorisées, à condition que leur hauteur n'excède pas 2 m, augmentés de 0,35 fois la distance qui sépare tout point de la construction du point de la limite parcellaire qui en est le plus rapproché.  
Soit : Hauteur  $\leq 2\text{m} + (0,35 \times \text{distance par rapport à la limite séparative})$ .
3. Dans le secteur UCz, les constructions peuvent être édifiés en limite séparative à condition d'être adossées à une construction voisine et que leur hauteur, sur la limite séparative, ne dépasse pas 4 m. Lorsque les constructions ne jouxtent pas les limites séparatives, la distance comptée horizontalement de tout point d'un bâtiment (balcons compris) au point le plus proche des limites séparatives du terrain doit être au moins égale à 3 mètres.
4. Les règles d'implantation telles que visées aux paragraphes précédents du présent article ne s'appliquent pas aux bassins des piscines non couvertes, qui doivent néanmoins être implantés à 2 mètres minimum par rapport aux limites séparatives.
5. Le long des cours d'eau identifiés sur les documents graphiques du PLU, toute construction doit être implantée à 8 m minimum du point le plus haut des berges. Il en est de même pour toute installation ou utilisation du sol non compatible avec le maintien du caractère naturel de cet espace.

### Article UC 8 – IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS LES UNES PAR RAPPORT AUX AUTRES SUR UNE MEME PROPRIETE

Les constructions non contiguës sur une même unité foncière doivent être implantées de

telle manière que la distance comptée horizontalement entre tout point d'une construction au point le plus proche d'une autre construction soit au moins égale 4 mètres.  
Cette disposition ne s'applique pas aux bassins des piscines non couvertes.

## **Article UC 9 – EMPRISE AU SOL DES CONSTRUCTIONS**

*Se référer à la définition « Emprise au sol des constructions » / Titre II du présent règlement.*

### **Dans la zone UC :**

Le coefficient d'emprise au sol des constructions ne dépassera pas 25%.

### **Dans les secteurs UCa et UCz :**

Le coefficient d'emprise au sol des constructions ne dépassera pas 20%.

### **Dans le secteur UCb :**

Le coefficient d'emprise au sol des constructions ne dépassera pas 15%.

### **Dans le secteur UCc :**

Le coefficient d'emprise au sol des constructions ne dépassera pas 10%.

## **Article UC 10 – HAUTEUR MAXIMALE DES CONSTRUCTIONS**

*Se référer à la définition « Hauteur maximale des constructions » / Titre II du présent règlement*

La hauteur de toute construction ne doit pas dépasser 7 mètres à l'égout du toit.

## **Article UC 11 – ASPECT EXTERIEUR ET AMENAGEMENT DES ABORDS DES CONSTRUCTIONS**

### **1. Aspect général des constructions**

Les bâtiments et les constructions, par leur situation, leur architecture, leurs dimensions et leur aspect extérieur, doivent présenter un aspect compatible avec le caractère ou l'intérêt des lieux avoisinants, des sites, des paysages naturels ou urbains ainsi qu'avec la conservation des perspectives monumentales.

L'architecture des constructions devra éviter les complications de volume et se traduire suivant une expression simple, bien intégrée dans les lieux environnants.

Les matériaux utilisés en extérieur devront présenter un aspect fini et ne pas occasionner de nuisances vis à vis de l'environnement, telles que réverbérations ou impact de couleurs trop vives.

Les constructions, ainsi que leurs accès doivent être adaptées à la nature et à la topographie du terrain (pente, orientation), ainsi qu'à l'environnement naturel et construit, proche et éloigné.

### **2. Façades**

Sont interdits les matériaux d'imitation, ainsi que l'emploi à nu des matériaux destinés à être enduits (briques, parpaings, ...), ainsi que l'utilisation de couleurs trop vives.

Les éléments techniques (antenne, climatiseur, coffres volets roulants...) doivent faire l'objet d'une intégration dans le volume d'ensemble de la construction. Ces dispositifs techniques devront être conçus, et isolés en tant que de besoin, de manière à ne causer aucune gêne ou nuisance en matière de bruit pour les résidents des habitations situées à proximité.

### **3. Panneaux solaires et photovoltaïques**

Les dispositifs techniques de captage de l'énergie solaire doivent être centrés et intégrés dans le plan de la toiture, sans débord ni saillie.

### **4. Clôtures**

#### ***a. Clôtures sur voies et emprises publiques***

Les clôtures doivent être composées d'un mur bahut d'une hauteur maximale de 80 cm, surmonté d'un grillage ou d'une grille. La hauteur totale des clôtures, des piliers et des portails est limitée à 2 m.

Dans la zone UC : Elles peuvent être doublées d'une haie végétale.

Dans les secteurs UCa, UCb et UCc : elles seront doublées d'une haie végétale. Il est également recommandé de créer/conservé de petites ouvertures au niveau du sol pour le passage de la petite faune.

#### ***b. Clôtures en limites séparatives***

Dans la zone UC et le secteur UCz :

La hauteur des clôtures en limites séparatives est limitée à 2 m.

Les essences non allergisantes seront à privilégier pour la composition des haies accompagnant potentiellement ces clôtures.

Dans les secteurs UCa, UCb et UCc :

Les clôtures doivent être composées de grilles ou de grillages, accompagnés d'une haie végétale. La hauteur des clôtures en limites séparatives est limitée à 2 m.

Les essences non allergisantes seront à privilégier pour la composition des haies accompagnant les clôtures.

Il est recommandé de créer/conservé de petites ouvertures au niveau du sol pour le passage de la petite faune.

### **5. Dans le périmètre de protection du village reporté aux documents graphiques**

Les dispositions édictées aux alinéas précédents s'appliquent.

Par ailleurs :

Les façades doivent être traitées en harmonie avec les bâtiments environnants notamment pour ce qui concerne leur composition, leurs teintes, leurs matériaux et leurs détails architecturaux.

Les toitures doivent être à deux pans maximum, sauf configuration de plan exceptionnelle, et devront avoir une pente comprise entre 25% et 35%. Elles peuvent être à un pan ou traitées en terrasse si elles sont justifiées par une intégration au site et à l'environnement naturel / bâti.

## 6. Eléments du patrimoine à protéger ou à mettre en valeur au titre de l'article L. 123-1-5 III 2° du Code de l'Urbanisme et repérés aux documents graphiques du PLU :

Se référer à l'article 8 des Dispositions générales du présent règlement.

### Article UC 12 – STATIONNEMENT

Se référer à la définition « Stationnement » / Titre II du présent règlement

#### 1. Nombre de places de stationnement à créer

##### **a. Pour les constructions à destination d'habitation :**

Place(s) de stationnement liée(s) à la (aux) construction(s) :

Une place de stationnement par tranche entamée de 80 m<sup>2</sup> de surface de plancher, avec un minimum de 2 places de stationnement par logement et une place de stationnement supplémentaire par tranche entamée de 200 m<sup>2</sup> de surface de plancher.

Parmi ces places de stationnement :

Dans le cadre des projets comprenant plus de 2 logements, et notamment dans le cas d'opérations d'aménagement d'ensemble ou de bâtiment collectif : 50% minimum de ces places devront être closes et couvertes ou intégrées dans le volume des constructions à usage d'habitation. Des adaptations pourront être admises dans le cadre des programmes de logements sociaux.

En sus des places exigées ci-avant, pour tout projet comprenant plus de 2 logements, et notamment dans le cas d'opérations d'aménagement d'ensemble ou de bâtiment collectif, il doit être aménagé des aires de stationnement supplémentaires non closes, pour les véhicules des visiteurs, à raison de : 1 place par logement créé. Ces aires de stationnement seront réalisées à l'air libre.

Place(s) de stationnement liée(s) à l'accès à la(aux) construction(s) :

Pour les constructions non concernées par l'alinéa précédent, tout nouvel accès créé comprendra 2 Places Privatives Non Closes (PPNC).

##### **b. Pour les constructions autres que celles destinées à l'habitation :**

Une place de stationnement pour 50 m<sup>2</sup> de surface de plancher entamée.

#### 2. Stationnement des deux roues

**a. Pour les constructions à destination d'habitation :** les bâtiments neufs regroupant au moins 2 logements devront prévoir une aire de stationnement pour les deux roues. Cet espace possèdera une superficie minimale de 0,75 m<sup>2</sup> par logement pour les logements jusqu'à deux pièces principales et de 1,5 m<sup>2</sup> par logement dans les autres cas, avec une superficie minimale de 3 m<sup>2</sup>.

**b. Pour les constructions à destination d'activités hors bureaux :** pour toute nouvelle construction ayant une surface de plancher au moins égale à 400 m<sup>2</sup> : une place de stationnement deux-roues couverte doit être aménagée par tranche de 100 m<sup>2</sup> de surface de plancher entamée.

- c. Pour les constructions à destination de bureaux :** lorsque les bâtiments neufs comprennent un parc de stationnement d'accès réservé aux salariés, ces bâtiments doivent également être équipés d'au moins un espace réservé au stationnement sécurisé des deux roues. L'espace possèdera une superficie représentant au minimum 1,5 % de la surface de plancher.

### **3. Obligations en matière de points de recharge pour véhicule électrique**

Les aires de stationnement des véhicules privées liées aux constructions à destination d'habitation sous forme de collectif et les aires de stationnement des véhicules destinées aux salariées pour les constructions à destination de bureaux, seront dotées des gaines techniques, câblages et dispositifs de sécurité nécessaires à l'alimentation d'une prise de recharge pour véhicule électrique ou hybride rechargeable. Un dispositif permettant un comptage individuel sera également installé pour les constructions à destination d'habitation. 20% des places de stationnement à créer seront ainsi équipées, avec un minimum de 2 places.

#### **Article UC 13 – ESPACES LIBRES ET PLANTATIONS**

Les espaces libres doivent être obligatoirement aménagés par un traitement végétal, ou aménagés en aires de jeux.

Les aires de stationnement réalisées à l'air libre doivent être plantées au minimum d'un arbre de haute tige pour quatre places de stationnement.

Les essences non allergisantes seront à privilégier pour la réalisation des plantations projetées / à créer.

#### **De plus, dans la zone UC :**

50 % minimum de chaque terrain support de projet seront dédiés aux espaces verts de pleine terre végétalisés, ou préservés à l'état naturel.

#### **De plus, dans le secteur UCa :**

55 % minimum de chaque terrain support de projet seront dédiés aux espaces verts de pleine terre végétalisés, ou préservés à l'état naturel.

#### **De plus, dans le secteur UCb :**

60 % minimum de chaque terrain support de projet seront dédiés aux espaces verts de pleine terre végétalisés, ou préservés à l'état naturel.

#### **De plus, dans le secteur UCc :**

70 % minimum de chaque terrain support de projet seront dédiés aux espaces verts de pleine terre végétalisés, ou préservés à l'état naturel.

**De plus, dans le secteur UCz :**

55 % minimum de chaque terrain support de projet seront dédiés aux espaces verts de pleine terre végétalisés, ou préservés à l'état naturel.

**Pour les éléments de paysage à protéger ou à mettre en valeur au titre de l'article L. 123-1-5 III 2° du Code de l'Urbanisme et repérés aux documents graphiques du PLU :**

*Se référer à l'article 8 des Dispositions générales du présent règlement.*

De plus :

- Au sein des marges de recul de 8 m imposées par rapport aux cours d'eau à l'article UC7, les éclairages extérieurs ne sont pas autorisés.
- Dans les secteurs UCa, UCb et UCc : en dehors de ces marges de recul, les éclairages extérieurs seront limités et devront être dirigés vers le bas.

**SECTION III - POSSIBILITES MAXIMALES D'OCCUPATION DU SOL**

---

**Article UC 14 – COEFFICIENT D'OCCUPATION DES SOLS**

Sans objet