## PLAN LOCAL D'URBANISME

## Commune de PORTES



## 5 - Règlement

Arrêté le

Approuvé le

Cachet du Conseil Municipal

Signature



## Table des matières

DISPOSITIONS GENERALES	4
CHAPITRE 1 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UA	9
A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	9
Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités	
Mixité fonctionnelle et sociale	10
B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	10
Volumétrie et implantation des constructions	10
Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	11
Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et des abords de constructions	12
Stationnement	13
C- Equipements et réseaux	13
Desserte par les voies publiques et privées	13
Desserte par les réseaux	14
CHAPITRE 2 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UB	15
A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	15
Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités	15
Mixité fonctionnelle et sociale	16
B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	16
Volumétrie et implantation des constructions	16
Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	17
Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et des abords de constructions	18
Stationnement	19
C- Equipements et réseaux	19
Desserte par les voies publiques et privées	19
Desserte par les réseaux	20
CHAPITRE 3 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UZ	21
A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	21
Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités	21
Mixité fonctionnelle et sociale	22
B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	22
Volumétrie et implantation des constructions	22
Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	23
Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et des abords de constructions	23
Stationnement	24
C- Equipements et réseaux	
Desserte par les voies publiques et privées	
Desserte par les réseaux	
CHAPITRE 4: DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE AU1	26

A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	26
Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités	26
Mixité fonctionnelle et sociale	27
B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	27
Volumétrie et implantation des constructions	27
Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	28
Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et des abords de constructions	28
Stationnement	29
C- Equipements et réseaux	29
Desserte par les voies publiques et privées	29
Desserte par les réseaux	30
CHAPITRE 5 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE A	31
A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	31
Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités	31
Mixité fonctionnelle et sociale	32
B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	33
Volumétrie et implantation des constructions	33
Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	33
Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et des abords de constructions	34
Stationnement	35
C- Equipements et réseaux	35
Desserte par les voies publiques et privées	35
Desserte par les réseaux	36
CHAPITRE 6 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE N	37
	37
A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités	37
Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités	37
Mixité fonctionnelle et sociale	39
B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	39
Volumétrie et implantation des constructions	39
Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère	39
Traitement environnemental et paysager des espaces non bâtis et des abords de constructions	40
Stationnement	41
C- Equipements et réseaux	41
Desserte par les voies publiques et privées	41
Desserte par les réseaux	42
ANNEXE 1 : LEXIQUE	44
ANNEXE 2 : Définitions	46
ANNEXE 3 : Liste d'essences locales	49

## **DISPOSITIONS GENERALES**

### ARTICLE 1 - CHAMP D'APPLICATION TERRITORIAL DU PLAN

Le présent règlement s'applique à l'ensemble du territoire de la commune de Portes.

### **ARTICLE 2 - COMPOSANTE DU PRESENT REGLEMENT ECRIT**

Le présent règlement comprend 3 titres :

- + Volet I Dispositions générales
- + Volet II Dispositions particulières
- + Volet III Annexes

Le titre II se compose de plusieurs zones, déclinées en plusieurs articles, conformément aux articles R.151-27 à 151-48 du code de l'urbanisme.

## ARTICLE 3 – PORTEE RESPECTIVE DU REGLEMENT À L'EGARD DES AUTRES LEGISLATIONS RELATIVES À L'OCCUPATION DES SOLS

NOTA BENE - AUTRES REGLEMENTATIONS APPLICABLES AU TERRITOIRE COMMUNAL

Se superposent également aux règles du PLU, les effets du Code civil, du Code de l'environnement, du Code de la construction et de l'habitation, du Code rural, du Code forestier, du Code de la santé publique, du Règlement Sanitaire Départemental, etc.

## Sont et demeurent notamment applicables au territoire communal :

1- Les articles du Règlement National d'Urbanisme dits d'ordre public dont la liste figure à l'article R.111-1 du Code de l'Urbanisme et qui demeurent opposables à toute demande d'occupation du sol.

#### Ces articles concernent:

- R.111-2 : salubrité publique
- R.111-4 : conservation et mise en valeur d'un site ou de vestiges archéologiques
- R.111-26 : respect des préoccupations d'environnement
- R.111-27 : respect du patrimoine urbain, naturel et historique
- 2- Les articles L. 101-1 et L.101-2 du Code de l'Urbanisme qui déterminent les principes généraux d'équilibre entre l'aménagement et la protection, de développement durable et de mixité sociale et urbaine.
- 3- Les périmètres visés à l'article R. 151-52 et R.151-53, qui ont des effets sur l'occupation et l'utilisation des sols, et qui sont reportés à titre d'information, sur les documents graphiques.
- 4- Les articles L. 102-13, L. 313-2, ainsi que l'article 7 de la loi n° 85-1496 du 31 Décembre 1985 relative à l'aménagement foncier rural, sur le fondement desquels peut être opposé un sursis à statuer.
- 5- L'article L. 421-4, relatif aux opérations déclarées d'utilité publique.
- 6- Les servitudes d'utilité publique conforment à l'article L 151-43 du Code de l'Urbanisme. Elles sont répertoriées dans une annexe spécifique du présent dossier.
- 7- La participation des bénéficiaires d'autorisation de construire ou d'utiliser le sol pour la réalisation d'équipements publics régie par les articles L.332.6 à L.332.16 et L.332.28 à L332.30 du code de l'urbanisme.

### **ARTICLE 4 – DIVISION DU TERRITOIRE EN ZONES**

### Article 4.1. – plan de zonage

1- Le territoire couvert par le plan local d'urbanisme est divisé en zones urbaines (U), en zones à urbaniser (AU), en zones agricoles (A) et en zones naturelles (N), dont les délimitations sont reportées sur les documents graphiques constituant les pièces n°4 du dossier.

Les plans comportent aussi :

- Les terrains classés par ce P.L.U. comme espaces boisés à conserver, à protéger ou à créer auxquels s'appliquent les dispositions de l'article L.113.1 et L 113.2 du Code de l'Urbanisme.
- Les emplacements réservés aux voies, ouvrages publics, installations d'intérêt général et espaces verts auxquels s'appliquent les dispositions de l'article L.152.2 du Code de l'Urbanisme.

Chaque zone est désignée par un indice : lettre majuscule (ex : UA, ...). Certaines zones comprennent des sous-secteurs qui sont désignés par une lettre minuscule (ex: p).

- 2- Les zones urbaines auxquelles s'appliquent les dispositions des chapitres 1,2 et 3 repérées au plan par les indices correspondants sont :
  - La zone UA, zone urbaine centrale à caractère d'habitat, de services et d'activités.
  - La zone UB, zone urbaine correspondant aux extensions du bourg et des hameaux résidentiels moins denses situés en continuité de la commune limitrophe Ferrière-Haut-Clocher (secteur de la Brosse et Champette)
  - La zone UZ, zone destinée à accueillir les activités économiques
- 3- Les zones à urbaniser auxquelles s'appliquent les dispositions des chapitres 4 et 5 repérées au plan par les indices correspondants sont :
  - La zone AU1, zone à urbaniser sous forme d'habitat principalement. Elle destinée à la création, à court et moyen terme, d'un secteur d'habitation. Elle doit être urbanisée dans le cadre d'une opération d'aménagement d'ensemble, en respectant les Orientations d'Aménagement et de Programmation du PLU.
- 4- Les zones agricoles auxquelles s'appliquent les dispositions du chapitre 6 repérées au plan par les indices correspondants sont :
  - La zone A, zone agricole protégée.
    - Un secteur Ap où des constructions ne sont pas admises en raison de la préservation de l'environnement et des paysages.
- 5- *Les zones naturelles* auxquelles s'appliquent les dispositions du chapitre 7 repérées au plan par les indices correspondants sont :
  - La zone N, zone naturelle protégée correspondant aux grands ensembles naturels
    - Un secteur Nh où seules les réhabilitations et extensions du bâti existant sont admises
    - Un secteur Np où seul des aménagements liés à un parc naturel et permettant la conservation et la valorisation du site patrimonial d'une ancienne motte féodale sont admis.

- 6- Les terrains classés comme espaces boisés à conserver, à protéger ou à créer sont repérés par un graphisme particulier et mention « espace boisé classé » (EBC) (articles L 113.1 et L 113.2 du code de l'urbanisme).
- 7- <u>Les emplacements réservés</u> aux voies et ouvrages publics, aux installations d'intérêt général, et aux espaces verts, sont repérés sur le document graphique par une trame spéciale. Un numéro précise la destination et le bénéficiaire.

## Article 4.2. - Règlement

## Les destinations et sous destinations

Destinations (R151-27)	Sous-destinations (R151-28)		
Exploitation agricole et forestière Exploitation agricole - Exploitation forestière			
Habitation	Logement - Hébergement		
Commerce et activités de service	Artisanat et commerce de détail - Restauration - Commerce de gros - Activités de services où s'effectue l'accueil d'une clientèle - Hébergement hôtelier et touristique - Cinéma		
Équipement d'intérêt collectif et services publics	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques ou assimilés - Locaux techniques et industriels des administrations publiques ou assimilés - Établissements d'enseignement, de santé et d'action sociale - Salles d'art et de spectacles - Équipements sportifs - Autres équipements recevant du public		
Autres activités des secteurs secondaire ou tertiaire	Industrie - Entrepôt - Bureau - Centre de congrès et d'expositioN		

## Structure du règlement conformément au code de l'urbanisme

## Section A : Destination des constructions, usages des sols et natures d'activité

- + Destinations des constructions (R 151-27et 28)
- + Interdiction et limitation de certains usages et affectations des sols, constructions et activités (R151-30 à 36)
- + Mixité fonctionnelle et sociale (R151-37 et38)

## Section B: Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

- + Volumétrie et implantation des constructions (R151-39 et R 151-40)
- + Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère (R151-41 et 42)
- + Traitement environnemental et paysager des espaces non-bâtis(R151-43)
- + Stationnement (R151-44 à 46)

## Section C : Équipements et réseaux

- + Desserte par les voies publiques et privées (R151-47 et 48)
- + Desserte par les réseaux (R151-49 et 50)

## **ARTICLE 5 – ADAPTATIONS MINEURES**

### Article L 152-3

Créé par ORDONNANCE n°2015-1174 du 23 septembre 2015 - art. « Les règles et servitudes définies par un plan local d'urbanisme :

- 1° Peuvent faire l'objet d'adaptations mineures rendues nécessaires par la nature du sol, la configuration des parcelles ou le caractère des constructions avoisinantes ;
- 2° Ne peuvent faire l'objet d'aucune autre dérogation que celles prévues par les dispositions de la présente sous-section. »

#### ARTICLE 6 – ENERGIES RENOUVELABLES ET ECONOMIES D'ENERGIE

Il est recommandé l'utilisation des énergies renouvelables pour l'approvisionnement énergétique des constructions neuves, de même que le recours des matériaux biodégradables ou une orientation des façades favorable aux économies d'énergie, sous réserve de la protection des sites et des paysages.

Dans le respect des dispositions générales énoncées, la prise en compte de l'environnement pourra justifier un assouplissement des règles architecturales fixées à la section 2 (caractéristiques urbaines architecturales et paysagères) paragraphe 2 (qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère), pour des installations et pour l'utilisation de matériaux liés aux énergies renouvelables et à la gestion maîtrisée des ressources naturelles (énergie solaire, géothermie, etc.) sous réserve d'une bonne intégration paysagère.

## ARTICLE 7 – RECONSTRUCTIONS À L'IDENTIQUE

### Article L111-15

Créé par ORDONNANCE n°2015-1174 du 23 septembre 2015 - art.

« Lorsqu'un bâtiment régulièrement édifié vient à être détruit ou démoli, sa reconstruction à l'identique est autorisée dans un délai de dix ans nonobstant toute disposition d'urbanisme contraire, sauf si la carte communale, le plan local d'urbanisme ou le plan de prévention des risques naturels prévisibles en dispose autrement. »

#### Article L111-23

Créé par ORDONNANCE n°2015-1174 du 23 septembre 2015 - art.

« La restauration d'un bâtiment dont il reste l'essentiel des murs porteurs peut être autorisée, sauf dispositions contraires des documents d'urbanisme et sous réserve des dispositions de l'article L. 111-11, lorsque son intérêt architectural ou patrimonial en justifie le maintien et sous réserve de respecter les principales caractéristiques de ce bâtiment. »

### **ARTICLE 8 – CLOTURES**

Il est ici précisé que toute modification ou réalisation de nouvelle clôture devra au préalable faire l'objet d'une déclaration en mairie.

#### **ARTICLE 9 - PERMIS DE DEMOLIR**

Le permis de démolir est obligatoire dans les périmètres de 500 m autour des monuments historiques et pour les éléments repérés au titre du L.151-19 et L.151-23.

# DISPOSITIONS PARTICULIERES PAR ZONES

## **CHAPITRE 1: DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UA**

### Caractère de la zone

La zone UA est une zone urbaine centrale à caractère d'habitat, de services et d'équipements. Elle représente un ensemble composé à la fois de constructions anciennes, de zones pavillonnaires sous forme de lotissements ou d'implantations spontanées.

Les "Dispositions Générales" figurant au titre I du présent règlement sont également applicables.

## A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités

Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités

Destinations	Sous-destinations	Interdites	Autorisées sous conditions	Autorisées
Exploitation agricole	Exploitation agricole	v		
et forestière	Exploitation forestière	V		
	Logement			V
Habitation	Hébergement			V
	Artisanat et commerce de détail			٧
	Restauration			<b>√</b>
	Commerce de gros	٧		
Commerce et activité de service	Activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle			<b>v</b>
de service	Hébergement hôtelier et touristique			<b>v</b>
	Cinéma	٧		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés			٧
	Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale			٧
Équipement d'intérêt collectif et services	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés			V
publics	Salle d'art et spectacle			٧
	Équipement sportif			<b>√</b>
	Autre équipement recevant du public			٧
Autres activités du	Industrie	٧		
secteur secondaire ou tertiaire	Entrepôt	V		
- ou tertiaire	Bureau			٧
	Centre d'exposition et de congrès	٧		

- Sont également interdits les usages et affectations des sols suivants :
  - Le camping;
  - Le stockage de caravanes (sauf dans les bâtiments et remises situées sur le terrain où est implantée la résidence de l'utilisateur);
  - Les habitations légères de loisirs (HLL).
- ❖ <u>Dans les secteurs de protection autour des cavités souterraines avérées</u> repérés au plan de zonage par une trame, toute construction nouvelle sera interdite en application de l'article R.111.2 du code de l'urbanisme tant que la présence du risque ne sera pas écartée.

Par ailleurs, les changements de destinations sont interdits au sein du périmètre de risque de la cavité souterraine et les extensions et annexes sont limitées à 30 % de l'emprise au sol du bâtiment existant dans ce périmètre.

❖ Dans le cas de présomption de cavités souterraines : dans les secteurs où la présence de cavités souterraines est suspectée et indiquée au plan de recensement de ces cavités, il est rappelé que le pétitionnaire devra s'assurer de la stabilité du terrain.

## Mixité fonctionnelle et sociale

Non règlementée

## B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Volumétrie et implantation des constructions

## **Les constructions principales**

La volumétrie du bâti doit être maîtrisée afin d'éviter des volumes disproportionnés par rapport à leur environnement immédiat.

La hauteur des constructions principales doit être au maximum de 9 mètres au faîtage. La réhabilitation de constructions existantes et leurs extensions, dont le gabarit initial est supérieur à cette cote peut être autorisée.

### Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

Les constructions doivent être implantées soit à l'alignement soit en retrait d'au moins 3 mètres par rapport à l'alignement. Lorsque l'alignement n'est pas défini, la limite d'emprise de la voie ouverte à la circulation générale est prise en compte.

Pour les piscines, un recul minimum de 3 mètres, par rapport à l'emprise ou l'alignement des voies existantes est demandé.

Des implantations différentes par rapport aux voies et emprises publiques pourront être autorisées :

- En cas de travaux sur une construction existante présentant une implantation différente des règles définies ci dessus, le projet pourra être admis sous réserve de non aggravation de ces règles.

- pour les équipements collectifs et services publics dans la mesure où elles ne sont pas de nature à porter atteinte au site urbain, aux paysages et à l'intérêt des lieux avoisinants.

## Implantation par rapport aux limites séparatives

Les constructions doivent être implantées soit sur limite séparative, sauf pour les piscines, soit avec un recul d'au moins 3 mètres.

Par ailleurs, dans le cas où le terrain est limitrophe d'une zone Ap ou N, les constructions doivent être implantées en respectant un retrait minimum de 5 mètres.

L'emprise au sol des constructions nouvelles à usage d'habitation ou des extensions ne peut excéder 30% de la surface du terrain objet de la demande.

#### Les annexes

Deux annexes par unité foncière seront admises, avec un maximum de 50m² d'emprise au sol au total. Leur hauteur ne pourra excéder 6 mètres. Une hauteur supérieure pourra être autorisée dans le cas d'annexes réalisées dans la continuité de la construction principale à condition qu'elles s'intègrent harmonieusement dans le gabarit existant.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

Une attention particulière doit être portée à l'intégration paysagère et architecturale des constructions, installations ou aménagements nouveaux ainsi que des évolutions du bâti existant par rapport à leur environnement architectural et paysager afin de respecter une harmonie d'ensemble.

### Façades:

La composition de la façade devra être cohérente dans le dimensionnement des ouvertures, alignements entre les différents éléments, traitements entre les différentes façades.

Ainsi, les teintes des façades doivent être en harmonie avec celles des constructions environnantes. Elles se rapprocheront des couleurs naturelles locales (ocre jaune, brique, brun, et sable..) et privilégiera les couleurs pastels.

Les matériaux destinés à être recouverts d'un parement ou d'un enduit tels briques creuses, agglomérés, carreaux de plâtre ou parpaings doivent être recouvert d'un parement ou d'un enduit sur leur face extérieure

Les accessoires de façades (volets, huisseries, portes...) et motifs architecturaux (bandeaux,...) peuvent rehausser la composition de la construction par des couleurs différentes.

Les ouvrages techniques (systèmes de refroidissement, rejets des bouches de chaudière, chauffe- eau solaires, éléments de compteurs, paraboles, etc.) devront être discrets et, lorsque cela est possible techniquement, non visibles depuis le domaine public.

## **Toitures et couvertures :**

Les toitures principales doivent être au minimum composées de deux pans. L'inclinaison des pentes doit s'inscrire en harmonie avec celle des constructions adjacentes sans pouvoir être inférieure à 35 °à l'exception des extensions et annexes pour lesquels les toitures plates ou à un seul pan sont autorisées si elles sont contiguës à un bâtiment principal.

Toutefois, les toitures terrasses peuvent être autorisées dans le cadre d'un projet architectural contemporain

et harmonieux avec son environnement.

Les pentes de toit pour les annexes indépendantes ne peuvent être inférieure à 15°.

Les seuls matériaux de couverture autorisés sont l'ardoise, la tuile, chaume et les matériaux similaires d'aspect, de forme et de couleur.

## Dispositifs de production d'énergies renouvelables :

Les dispositifs de production d'énergies renouvelables doivent faire l'objet d'une insertion soignée au niveau de la façade ou de la toiture.

Des dispositions différentes de celles énoncées ci-dessus pour les équipements d'intérêt collectif et services publics peuvent être admises, si elles ne sont pas de nature à porter atteinte au site urbain, aux paysages et à l'intérêt des lieux avoisinants.

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

Au moins 30% des espaces libres devront être plantés.

Les espaces libres et les espaces extérieurs (accès, abords...) des constructions et installations doivent être traités et aménagés (plantations d'arbres, engazonnement,...) afin d'intégrer la construction dans le paysage urbain.

Les talus et les haies existantes composées d'essences locales devront être conservés s'ils correspondent à des alignements ou à des limites de propriétés.

Nonobstant les conditions précédentes pour les parcelles dont une ou plusieurs des limites séparatives jouxtent une zone Ap ou N, les clôtures sur ces limites seront constituées d'une haie périphérique de type bocager incluant une strate arbustive de masquage et composée des essences exclusivement locales.

### <u>Clôtures</u>:

Les clôtures nouvelles seront constituées :

- soit de haies végétales champêtres qui peuvent être doublées d'un grillage.
- de murets (murs bahuts) surmontés de grillage, lisses horizontales ou grilles, et les grillages, de préférence doublés d'une clôture végétale d'espèces locales.

Dans tous les cas, leur hauteur ne peut excéder 2 mètres.

## Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-19 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine bâti (bâtiment, murs) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé.

Il peut néanmoins évoluer, être restauré ou modifié dans son état actuel (volumes, matériaux) pour :

- retrouver sa vocation et son caractère architectural d'origine,
- s'adapter à des éléments nouveaux nécessitant une ouverture sous réserve que les matériaux employés soient identiques à ceux du mur ou de la façade existante, que la composition architecturale du bâtiment ou du mur soit respecté

En cas de sinistre ou de dégradation liée à l'usure des matériaux, ils doivent être reconstruits ou réhabilités à l'identique.

Plus précisément, Les modifications de volume seront réalisées en cohérence avec son environnement immédiat, en respectant le caractère du bâti, ses règles de composition, son échelle.

La restauration ou l'entretien devront être réalisés en maintenant les volumes et les percements, ou en restituant le cas échéant, les volumes initiaux, et les percements d'origine. Ils devront être réalisés soit en maintenant en bon état de conservation les dispositions et matériaux d'origine, soit en modifiant ceux-ci en vue d'une meilleure cohérence avec l'environnement. Les éléments de modénature (corniches, bandeaux, chaînes d'angles, ...) seront conservés et, le cas échéant, restaurés ou restitués à l'identique.

### Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-23 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine naturel (mares, ...) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé ou reconstitué afin de préserver les continuités et les réservoirs écologiques :

- Les mares doivent être conservées, tout comblement, exhaussement, affouillement de sol est interdit. Toute construction ou extension est interdite dans un rayon de 10m autour de l'entité à partir du haut de la berge. La végétation qui est présente au niveau des berges doit également être conservée et développée.
- Les vergers et/ ou haies sont à maintenir et à préserver de tout aménagement de nature à modifier leur caractère. Toutefois, des travaux ayant pour effet de modifier ou de porter atteinte à ces éléments peuvent être autorisés dans le cadre d'une intervention très ponctuelle (ouverture d'accès, extension de construction etc.).

Pour assurer la continuité des services écologiques rendus, cette autorisation pourra être assortie de mesures compensatoires telles que l'obligation de replantation sur un linéaire équivalent ou tout arrachage devra être compensé par de nouvelles plantations d'essence identique

## Stationnement

Le stationnement doit être assuré obligatoirement sur l'espace privatif et correspondre aux besoins réels des constructions et installations en fonction de leur destination, de leur importance et de leur localisation.

Pour les constructions à usage d'habitation, le nombre de place de stationnement exigé est d'une place par 60 m² de surface de plancher, arrondi à l'entier supérieur, et dans tous les cas un minimum de deux places par logement pour :

- toutes nouvelles constructions principales à usage d'habitation
- les extensions créatrices de surface de plancher ou opération d'aménagement,
- les changements d'usages.

Pour les constructions à destination pour les hébergements touristiques et l'hôtellerie : 1 place de stationnement par chambre.

#### **Stationnement vélos:**

Pour toute construction nouvelle à destination d'activités, d'équipement ou comprenant plus de 5 logements, une aire ou un local doivent être aménagées pour le stationnement des deux roues et réservés à cet usage. Les locaux ou espaces affectés au stationnement des deux roues doivent être dimensionnés au regard des besoins et de manière à faciliter leur accès.

## C- Equipements et réseaux

## Desserte par les voies publiques et privées

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte : défense contre l'incendie, protection civile, collecte des déchets etc...

Les accès sur les voies publiques doivent être aménagés de façon à éviter toute perturbation et tout danger pour la circulation générale.

Les portails d'entrées doivent être réalisés de telle sorte que les véhicules stationnant devant le portail fermé puissent le faire sans empiéter sur la chaussée, ils seront implantés avec un retrait d'au moins 3 mètres de l'alignement de la voie.

La création d'un accès ou d'une voie peut être refusée lorsque :

- leur raccordement sur la voie publique peut constituer un danger pour la circulation
- il est possible de regrouper plusieurs accès.

La continuité du cheminement piéton/vélo sera recherchée dès que la configuration des lieux le permet (marquage au sol ou couloirs indépendants...).

Les voies à créer destinées à la circulation automobile doivent présenter un passage suffisamment dimensionné pour permettre notamment la cohabitation de la circulation automobile avec les modes de déplacement doux.

## Desserte par les réseaux

#### Eau:

Toute construction à usage d'habitation ou d'activités doit être raccordée au réseau public d'eau potable.

## **Assainissement:**

#### - Eaux usées :

Les réseaux et les raccordements répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires. En l'absence du réseau d'assainissement public, toutes les eaux usées doivent être dirigées sur des dispositifs de traitements individuels, conformément aux prescriptions en vigueur à la date du permis de construire.

### - Eaux pluviales:

Les réseaux réalisés répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires.

Pour toutes les constructions nouvelles, les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir l'assainissement des eaux pluviales sur la propriété et doivent être faits sur la parcelle objet de la demande. Ainsi, toute construction, toute surface imperméable nouvellement créée doit être équipée d'un dispositif d'évacuation des eaux pluviales qui assure :

- leur collecte (gouttière, réseaux),
- leur rétention (massif de rétention),
- leur infiltration dans les sols (puits d'infiltration, massif d'infiltration) quand ceux-ci le permettent.

## <u>Electricité - Téléphone - Télédistribution - Eclairage public :</u>

Toute construction à usage d'habitation, d'activité, doit être raccordée aux réseaux publics d'électricité, et le cas échéant de téléphone, de télédistribution : les branchements et les raccordements aux constructions seront souterrains.

### Collecte des déchets :

Un emplacement de capacité suffisante réservé au stockage des containers d'ordures ménagères et de tri sélectif sera prévu dans les opérations à partir de plusieurs logements. Sa localisation et ses caractéristiques devront permettre de faciliter le fonctionnement des services de collecte.

## **CHAPITRE 2 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UB**

### Caractère de la zone

La zone UB est une zone urbaine à vocation résidentielle moins dense correspondant aux extensions du bourg et à certains hameaux situés dans la continuité de l'urbanisation de la commune limitrophe de Ferrières-Haut-Clocher (La Brosse et Champette ). Elle représente un ensemble composé à la fois de constructions anciennes, de zones pavillonnaires sous forme de lotissements ou d'implantations spontanées.

Les "Dispositions Générales" figurant au titre I du présent règlement sont également applicables.

## A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités

Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités

Destinations	Sous-destinations	Interdites	Autorisées sous conditions	Autorisées
Exploitation agricole	Exploitation agricole	٧		
et forestière	Exploitation forestière	V		
	Logement			٧
Habitation	Hébergement			<b>V</b>
	Artisanat et commerce de détail	٧		
	Restauration	٧		
	Commerce de gros	٧		
Commerce et activité de service	Activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle	V		
de service	Hébergement hôtelier et touristique	V		
	Cinéma	٧		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	٧		
	Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	٧		
Équipement d'intérêt collectif et services	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	٧		
publics	Salle d'art et spectacle	٧		
	Équipement sportif	٧		
	Autre équipement recevant du public	٧		
Autres activités du	Industrie	٧		
secteur secondaire	Entrepôt	٧		
ou tertiaire	Bureau			٧
	Centre d'exposition et de congrès	٧		

- Sont également interdits les usages et affectations des sols suivants :
  - Le camping ;
  - Le stockage de caravanes (sauf dans les bâtiments et remises situées sur le terrain où est implantée la résidence de l'utilisateur);
  - Les habitations légères de loisirs (HLL).
- ❖ <u>Dans les secteurs de protection autour des cavités souterraines avérées</u> repérés au plan de zonage par une trame, toute construction nouvelle sera interdite en application de l'article R.111.2 du code de l'urbanisme tant que la présence du risque ne sera pas écartée.
  - Par ailleurs, les changements de destinations sont interdits au sein du périmètre de risque de la cavité souterraine et les extensions et annexes sont limitées à 30 % de l'emprise au sol du bâtiment existant dans ce périmètre.
- ❖ Dans le cas de présomption de cavités souterraines : dans les secteurs où la présence de cavités souterraines est suspectée et indiquée au plan de recensement de ces cavités, il est rappelé que le pétitionnaire devra s'assurer de la stabilité du terrain.

## Mixité fonctionnelle et sociale

Non règlementée

## B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Volumétrie et implantation des constructions

## **Les constructions principales**

La volumétrie du bâti doit être maîtrisée afin d'éviter des volumes disproportionnés par rapport à leur environnement immédiat.

La hauteur des constructions principales doit être au maximum de 9 mètres au faîtage. La réhabilitation de constructions existantes et leurs extensions, dont le gabarit initial est supérieur à cette cote peut être autorisée.

## Implantation par rapport aux voies et emprises publiques

Les constructions doivent être implantées en retrait d'au moins 4 mètres par rapport à la limite d'emprise de la voie.

Pour les constructions le long de la RD 74, un recul minimum de 10 mètres et pour les piscines, un recul minimum de 3 mètres, par rapport à l'emprise ou l'alignement des voies existantes sont demandés.

Des implantations différentes sont admises en cas de reconstruction à l'identique après sinistre, pour les aménagements ou extensions d'une construction existante s'ils n'entraînent pas une aggravation de la non-conformité de l'implantation de cette construction par rapport aux règles énoncées ci-dessus et pour les constructions d'intérêt général et équipements d'infrastructures.

## Implantation par rapport aux limites séparatives

Les constructions doivent être implantées en retrait d'au moins 3 mètres par rapport à la limite séparative.

Par ailleurs, dans le cas où le terrain est limitrophe d'une zone Ap ou N, les constructions doivent être implantées en respectant un retrait minimum de 5 mètres.

#### Les annexes

Deux annexes par unité foncière seront admises, avec un maximum de 50m² au total. Leur hauteur ne pourra excéder 6 mètres. Une hauteur supérieure pourra être autorisée dans le cas d'annexes réalisées dans la continuité de la construction principale à condition qu'elles s'intègrent harmonieusement dans le gabarit existant.

L'emprise au sol maximale de tout type de constructions est fixée à 20 % de la superficie de l'unité foncière.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

Une attention particulière doit être portée à l'intégration paysagère et architecturale des constructions, installations ou aménagements nouveaux ainsi que des évolutions du bâti existant par rapport à leur environnement architectural et paysager afin de respecter une harmonie d'ensemble.

## Façades:

La composition de la façade devra être cohérente dans le dimensionnement des ouvertures, alignements entre les différents éléments, traitements entre les différentes façades.

Ainsi, les teintes des façades doivent être en harmonie avec celles des constructions environnantes. Elles se rapprocheront des couleurs naturelles locales (ocre jaune, brique, brun, et sable..) et privilégiera les couleurs pastels.

Les matériaux destinés à être recouverts d'un parement ou d'un enduit tels briques creuses, agglomérés, carreaux de plâtre ou parpaings doivent être recouvert d'un parement ou d'un enduit sur leur face extérieure

Les accessoires de façades (volets, huisseries, portes...) et motifs architecturaux (bandeaux,...) peuvent rehausser la composition de la construction par des couleurs différentes.

Les ouvrages techniques (systèmes de refroidissement, rejets des bouches de chaudière, chauffe- eau solaires, éléments de compteurs, paraboles, etc.) devront être discrets et, lorsque cela est possible techniquement, non visibles depuis le domaine public.

### **Toitures et couvertures:**

Les toitures principales doivent être au minimum composées de deux pans. L'inclinaison des pentes doit s'inscrire en harmonie avec celle des constructions adjacentes sans pouvoir être inférieure à 35 °à l'exception des extensions et annexes pour lesquels les toitures plates ou à un seul pan sont autorisées si elles sont contiguës à un bâtiment principal.

Les pentes de toit pour les annexes indépendantes ne peuvent être inférieure à 15°.

Toutefois, les toitures terrasses peuvent être autorisées dans le cadre d'un projet architectural contemporain et harmonieux avec son environnement.

Les seuls matériaux de couverture autorisés sont l'ardoise, la tuile, le chaume et les matériaux similaires d'aspect, de forme et de couleur.

## Dispositifs de production d'énergies renouvelables :

Les dispositifs de production d'énergies renouvelables doivent faire l'objet d'une insertion soignée au niveau de la façade ou de la toiture.

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

Au moins 50% des espaces libres devront être plantés.

Les espaces libres et les espaces extérieurs (accès, abords...) des constructions et installations doivent être traités et aménagés (plantations d'arbres, engazonnement,...) afin d'intégrer la construction dans le paysage urbain.

Les talus et les haies existantes composées d'essences locales devront être conservés s'ils correspondent à des alignements ou à des limites de propriétés.

Nonobstant les conditions précédentes pour les parcelles dont une ou plusieurs des limites séparatives jouxtent une zone A, Ap ou N, les clôtures sur ces limites seront constituées d'une haie périphérique de type bocager incluant une strate arbustive de masquage et composée des essences exclusivement locales.

## <u>Clôtures</u>:

Les clôtures nouvelles seront constituées :

- soit de haies végétales champêtres qui peuvent être doublées d'un grillage.
- de murets (murs bahuts) surmontés de grillage, lisses horizontales ou grilles, et les grillages, de préférence doublés d'une clôture végétale d'espèces locales.

Dans tous les cas, leur hauteur ne peut excéder 2 mètres.

### Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-19 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine bâti (bâtiment, mur, pilier) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé.

Il peut néanmoins évoluer, être restauré ou modifié dans son état actuel (volumes, matériaux) pour :

- retrouver sa vocation et son caractère architectural d'origine,
- s'adapter à des éléments nouveaux nécessitant une ouverture sous réserve que les matériaux employés soient identiques à ceux du mur ou de la façade existante, que la composition architecturale du bâtiment ou du mur soit respecté

En cas de sinistre ou de dégradation liée à l'usure des matériaux, ils doivent être reconstruits ou réhabilités à l'identique.

Plus précisément, Les modifications de volume seront réalisées en cohérence avec son environnement immédiat, en respectant le caractère du bâti, ses règles de composition, son échelle.

La restauration ou l'entretien devront être réalisés en maintenant les volumes et les percements, ou en restituant le cas échéant, les volumes initiaux, et les percements d'origine. Ils devront être réalisés soit en maintenant en bon état de conservation les dispositions et matériaux d'origine, soit en modifiant ceux-ci en vue d'une meilleure cohérence avec l'environnement. Les éléments de modénature (corniches, bandeaux, chaînes d'angles, ...) seront conservés et, le cas échéant, restaurés ou restitués à l'identique.

Le patrimoine naturel (vergers, haies) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé ou reconstitué afin de préserver les continuités et les réservoirs écologiques :

- Les vergers et/ ou haies sont à maintenir et à préserver de tout aménagement de nature à modifier leur caractère. Toutefois, des travaux ayant pour effet de modifier ou de porter atteinte à ces éléments peuvent être autorisés :
- dans le cadre d'une intervention très ponctuelle (ouverture d'accès, extension de construction etc.),

Pour assurer la continuité des services écologiques rendus, cette autorisation pourra être assortie de mesures compensatoires telles que l'obligation de replantation sur un linéaire équivalent ou tout arrachage devra être compensé par de nouvelles plantations d'essence identique

## **Stationnement**

Le stationnement doit être assuré obligatoirement sur l'espace privatif et correspondre aux besoins réels des constructions et installations en fonction de leur destination, de leur importance et de leur localisation.

Pour les constructions à usage d'habitation, le nombre de place de stationnement exigé est d'une place par 60 m² de surface de plancher, arrondi à l'entier supérieur, et dans tous les cas un minimum de deux places par logement pour :

- toutes nouvelles constructions principales à usage d'habitation
- les extensions créatrices de surface de plancher ou opération d'aménagement,
- les changements d'usages.

#### Stationnement vélos :

Pour toute construction nouvelle à destination d'activités, d'équipement ou comprenant plus de 5 logements, une aire ou un local doivent être aménagées pour le stationnement des deux roues et réservés à cet usage. Les locaux ou espaces affectés au stationnement des deux roues doivent être dimensionnés au regard des besoins et de manière à faciliter leur accès.

## C- Equipements et réseaux

## Desserte par les voies publiques et privées

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte : défense contre l'incendie, protection civile, collecte des déchets etc...

Les accès sur les voies publiques doivent être aménagés de façon à éviter toute perturbation et tout danger pour la circulation générale.

Les portails d'entrées doivent être réalisés de telle sorte que les véhicules stationnant devant le portail fermé puissent le faire sans empiéter sur la chaussée, ils seront implantés avec un retrait d'au moins 3 mètres de l'alignement de la voie.

La création d'un accès ou d'une voie peut être refusée lorsque :

- leur raccordement sur la voie publique peut constituer un danger pour la circulation
- il est possible de regrouper plusieurs accès.

La continuité du cheminement piéton/vélo sera recherchée dès que la configuration des lieux le permet (marquage au sol ou couloirs indépendants...).

Les voies à créer destinées à la circulation automobile doivent présenter un passage suffisamment dimensionné pour permettre notamment la cohabitation de la circulation automobile avec les modes de déplacement doux.

## Desserte par les réseaux

#### Eau:

Toute construction à usage d'habitation ou d'activités doit être raccordée au réseau public d'eau potable.

## **Assainissement:**

#### - Eaux usées :

Les réseaux et les raccordements répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires. En l'absence du réseau d'assainissement public, toutes les eaux usées doivent être dirigées sur des dispositifs de traitements individuels, conformément aux prescriptions en vigueur à la date du permis de construire.

## - Eaux pluviales:

Les réseaux réalisés répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires.

Pour toutes les constructions nouvelles, les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir l'assainissement des eaux pluviales sur la propriété et doivent être faits sur la parcelle objet de la demande. Ainsi, toute construction, toute surface imperméable nouvellement créée doit être équipée d'un dispositif d'évacuation des eaux pluviales qui assure :

- leur collecte (gouttière, réseaux),
- leur rétention (massif de rétention),
- leur infiltration dans les sols (puits d'infiltration, massif d'infiltration) quand ceux-ci le permettent.

## <u>Electricité - Téléphone - Télédistribution - Eclairage public :</u>

Toute construction à usage d'habitation, d'activité, doit être raccordée aux réseaux publics d'électricité, et le cas échéant de téléphone, de télédistribution : les branchements et les raccordements aux constructions seront souterrains.

## Collecte des déchets :

Un emplacement de capacité suffisante réservé au stockage des containers d'ordures ménagères et de tri sélectif sera prévu dans les opérations à partir de plusieurs logements. Sa localisation et ses caractéristiques devront permettre de faciliter le fonctionnement des services de collecte.

## **CHAPITRE 3: DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE UZ**

### Caractère de la zone

La zone UZ est une zone urbaine destinée à maintenir et accueillir des activités économiques principalement à caractère artisanales. Elle concerne un secteur situé à l'ouest du bourg. Les "Dispositions Générales" figurant au titre I du présent règlement sont également applicables.

## A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités

Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités

Destinations	Sous-destinations	Interdites	Autorisées sous conditions	Autorisées
Exploitation agricole	Exploitation agricole	<b>v</b>		
et forestière	Exploitation forestière	V		
	Logement		V	
Habitation	Hébergement			
	Artisanat et commerce de détail		٧	
	Restauration			<b>v</b>
	Commerce de gros			<b>√</b>
Commerce et activité de service	Activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle			<b>v</b>
ue service	Hébergement hôtelier et touristique	٧		
	Cinéma	٧		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	٧		
	Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	٧		
Équipement d'intérêt collectif et services	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés			V
publics	Salle d'art et spectacle	٧		
	Équipement sportif	√		
	Autre équipement recevant du public	٧		
Autres activités du	Industrie		√	
secteur secondaire	Entrepôt	٧		
ou tertiaire	Bureau			٧
	Centre d'exposition et de congrès	٧		

- Sont également interdits les usages et affectations des sols suivants :
  - Le camping;
  - Le stockage de caravanes (sauf dans les bâtiments et remises situées sur le terrain où est implantée la résidence de l'utilisateur);
  - Les habitations légères de loisirs (HLL)

### Sont autorisés sous conditions les destinations suivantes :

- le commerce de détail dans le cadre de ventes accessoires à l'activité artisanale principale;
- les activités artisanales et industrielles dans la mesure où elles n'engendrent pas de nuisances incompatibles avec l'environnement existant ou projeté;
- les constructions à destination d'habitation et leurs annexes à conditions qu'elles soient liées et nécessaires au fonctionnement et au gardiennage des constructions autorisées dans la zone et dans la mesure où leur emprise est intégrée au volume des bâtiments à usage d'activités.

## Mixité fonctionnelle et sociale

Non règlementée

## B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Volumétrie et implantation des constructions

## Volumétrie

La volumétrie du bâti doit être maîtrisée afin d'éviter des volumes disproportionnés par rapport à leur environnement immédiat. Elle sera simple et permettra de distinguer les différentes fonctions.

La hauteur des constructions nouvelles ne peut excéder 9 mètres par rapport au terrain initial. La réhabilitation de constructions existantes et leurs extensions, dont le gabarit initial est supérieur à cette cote peut être autorisée.

## **Implantation**

Les constructions seront implantées en recul de 5 mètres des voies publiques existantes, à modifier ou à créer.

Les nouvelles constructions doivent être implantées à une distance des limites séparatives au moins égale à 5 mètres et au moins égale à 10 mètres lorsqu'elles se trouvent en limite de zones d'habitation.

Malgré les dispositions des alinéas précédents, l'aménagement, la transformation ou la réhabilitation d'immeubles déjà construits et ne respectant pas ces règles d'implantation peuvent être autorisés.

L'emprise au sol des constructions nouvelles ou des extensions ne peut excéder 50% de la surface du terrain objet de la demande.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

Les constructions, les installations, les aménagements nouveaux ainsi que les évolutions du bâti devront faire l'objet d'une attention particulière en les intégrant de manière cohérente dans leur environnement urbain, architectural, naturel et paysager afin de respecter une harmonie d'ensemble.

Les réhabilitations, modifications et surélévations de volumes doivent contribuer à la mise en valeur du bâtiment. Elles doivent maintenir ou améliorer la cohérence de la construction avec son environnement immédiat.

### Façades:

Les différents murs d'un bâtiment doivent présenter une unité d'aspect et en particulier les façades postérieures et latérales doivent être traitées en harmonie (matériaux, coloration..).

Les ouvertures devront s'harmoniser avec l'aspect général des façades.

Les enseignes seront apposées en façade. Leurs supports devront être intégrés dans la composition architecturale des façades, dans un souci de qualité et d'homogénéité.

Le traitement des éléments de superstructure (souches de cheminées, ventilation, les capteurs solaires, etc......) sera réalisé en harmonie avec la construction qui les porte.

### **Toitures et couvertures :**

Pour les bâtiments à usage d'activités et les équipements à vocation publique ou collective, les pentes et formes de toitures restent libres. Dans le cas de l'utilisation de matériaux de toitures en bac-acier, ils devront être non brillants et de teintes sombres. Les tôles ondulées sont interdites.

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

Les talus et les haies existantes composées d'essences locales devront être conservés s'ils correspondent à des alignements ou à des limites de propriétés.

Nonobstant les conditions précédentes pour les parcelles dont une ou plusieurs des limites séparatives jouxtent une zone A, Ap ou N, les clôtures sur ces limites seront constituées d'une haie périphérique de type bocager incluant une strate arbustive de masquage et composée des essences exclusivement locales.

L'implantation des aires de stockages et dépôts se fera de préférence sur les parties latérales des bâtiments et une végétalisation périphérique pourra être mise en place pour en réduire l'impact.

## Clôtures:

Les coffrets EDF - GDF ainsi que la boîte aux lettres doivent s'intégrer dans la composition des clôtures.

Les clôtures ne sont pas obligatoires, elles sont autorisées sous réserve :

- d'une hauteur maximale de 2 mètres,
- de parties pleines, si elles existent, limité à un tiers de la hauteur.
- Les grillages devront être peints dans une couleur se fondant avec le paysage. Ainsi, les grillages de couleur blanche ou claire sont interdits.
- d'être doublé d'une haie vive composée d'essences locales donnant sur l'espace extérieur.

Les matériaux barbelés, les grillages non traités ou galvanisés, les éléments en béton ou fibro ciment sont interdits.

## **Stationnement**

Le stationnement des véhicules automobiles ou des deux roues correspondant aux besoins des constructions et installations doit être assuré en dehors des voies publiques ou de desserte collective.

Le nombre de places à réaliser sera calculé ainsi :

- pour toute nouvelle habitation en lien avec les activités économiques de la zone, il est exigé au moins 2 places de stationnement par logement ;
- pour les constructions à usages d'activités : selon la capacité d'accueil de l'équipement avec un minimum de 1 place pour 50m2 de surface de plancher.

Dans tous les cas, des espaces nécessaires pour le stationnement des camions, divers véhicules utilitaires et les visiteurs en fonction de la nature de l'activité doivent être prévus.

## C- Equipements et réseaux

## Desserte par les voies publiques et privées

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte : défense contre l'incendie, protection civile, collecte des déchets etc...

Les accès sur les voies publiques doivent être aménagés de façon à éviter toute perturbation et tout danger pour la circulation générale.

Dans le cadre de la création de cheminements cyclo-pédestres à l'intérieur des sites d'activité, ils seront clairement dissociés des voiries routières.

## Desserte par les réseaux

#### Eau:

Toute construction à usage d'habitation ou d'activités doit être raccordée au réseau public d'eau potable.

### **Assainissement:**

## - Eaux usées :

Les réseaux et les raccordements répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires. En l'absence du réseau d'assainissement public, toutes les eaux usées doivent être dirigées sur des dispositifs de traitements individuels, conformément aux prescriptions en vigueur à la date du permis de construire.

Les rejets des eaux usées non domestiques (artisanales et industrielles) sont soumis à une autorisation préalable du service gestionnaire du réseau et peuvent être subordonnés à un traitement approprié conformément à la réglementation en vigueur.

## - Eaux pluviales :

Les réseaux réalisés répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires.

Pour toutes les constructions nouvelles, les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir

l'assainissement des eaux pluviales sur la propriété et doivent être faits sur la parcelle objet de la demande. Ainsi, toute construction, toute surface imperméable nouvellement créée doit être équipée d'un dispositif d'évacuation des eaux pluviales qui assure :

- leur collecte (gouttière, réseaux),
- leur rétention (massif de rétention),
- leur infiltration dans les sols (puits d'infiltration, massif d'infiltration) quand ceux-ci le permettent.

## <u>Electricité - Téléphone - Télédistribution - Eclairage public :</u>

Toute construction à usage d'habitation, d'activité, doit être raccordée aux réseaux publics d'électricité, et le cas échéant de téléphone, de télédistribution : les branchements et les raccordements aux constructions seront souterrains.

### **Collecte des déchets :**

Un emplacement de capacité suffisante réservé au stockage des containers d'ordures ménagères et de tri sélectif sera prévu. Sa localisation et ses caractéristiques devront permettre de faciliter le fonctionnement des services de collecte et devront répondre aux préconisations des services gestionnaires.

## CHAPITRE 4 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE AU1

#### Caractère de la zone

La zone correspond à un secteur insuffisamment équipé, destiné à recevoir un développement organisé de l'urbanisation sous forme d'habitat individuel ou groupé à court ou moyen terme. La zone doit être programmée dans le cadre d'une opération d'aménagement d'ensemble, en respectant les orientations d'Aménagement et de Programmation (OAP) du PLU.

Elle concerne un secteur au sein du centre-bourg et sur lequel a été défini les Orientations d'Aménagement et de Programmation (OAP) « le village ». Ainsi, l'aménagement futur de cette zone, s'il peut être réalisé en plusieurs tranches, doit néanmoins respecter les principes figurant dans l'OAP selon le principe de compatibilité.

Les "Dispositions Générales" figurant au titre I du présent règlement sont également applicables.

## A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités

Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités

Destinations	Sous-destinations	Interdites	Autorisées sous conditions	Autorisées
Exploitation agricole	Exploitation agricole			
et forestière	Exploitation forestière	√		
	Logement			٧
Habitation	Hébergement			V
	Artisanat et commerce de détail	٧		
	Restauration	٧		
	Commerce de gros	٧		
Commerce et activité de service	Activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle	٧		
de service	Hébergement hôtelier et touristique	٧		
	Cinéma	٧		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	٧		
	Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	٧		
Équipement d'intérêt collectif et services	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	٧		
publics	Salle d'art et spectacle	٧		
	Équipement sportif	٧		
	Autre équipement recevant du public	٧		
Autres activités du	Industrie	٧		
secteur secondaire ou tertiaire	Entrepôt	٧		
	Bureau	٧		
	Centre d'exposition et de congrès	٧		

- Sont également interdits les usages et affectations des sols suivants :
  - Le camping;
  - Le stockage de caravanes (sauf dans les bâtiments et remises situées sur le terrain où est implantée la résidence de l'utilisateur);
  - Les habitations légères de loisirs (HLL).
- Le secteur doit s'inscrire dans une opération d'ensemble, réalisée en une ou plusieurs tranches et respecter les principes figurant dans l'OAP (pièce n°3) selon le principe de compatibilité.

## Mixité fonctionnelle et sociale

Non règlementée

## B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Volumétrie et implantation des constructions

## **Les constructions principales**

La volumétrie du bâti doit être maîtrisée afin d'éviter des volumes disproportionnés par rapport à leur environnement immédiat.

La hauteur des constructions principales doit être au maximum de 9 mètres au faîtage.

L'implantation des constructions doit être compatible avec les orientations d'aménagement présentes dans la pièce n°3 du PLU.

L'emprise au sol des constructions nouvelles à usage d'habitation ou des extensions ne peut excéder 30% de la surface du terrain objet de la demande.

## Les annexes

Deux annexes par unité foncière seront admises, avec un maximum de 50m² d'emprise au sol au total. Leur hauteur ne pourra excéder 6 mètres. Une hauteur supérieure pourra être autorisée dans le cas d'annexes réalisées dans la continuité de la construction principale à condition qu'elles s'intègrent harmonieusement dans le gabarit existant.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

Les constructions, les installations, les aménagements nouveaux ainsi devront faire l'objet d'une attention particulière en les intégrant de manière cohérente dans leur environnement urbain, architectural, naturel et paysager afin de respecter une harmonie d'ensemble.

#### Façades:

La composition de la façade devra être cohérente dans le dimensionnement des ouvertures, alignements entre les différents éléments, traitements entre les différentes façades.

Ainsi, les teintes des façades doivent être en harmonie avec celles des constructions environnantes. Elles se rapprocheront des couleurs naturelles locales (ocre jaune, brique, brun, et sable..) et privilégiera les couleurs pastels.

Les matériaux destinés à être recouverts d'un parement ou d'un enduit tels briques creuses, agglomérés, carreaux de plâtre ou parpaings doivent être recouvert d'un parement ou d'un enduit sur leur face extérieure

Les accessoires de façades (volets, huisseries, portes...) et motifs architecturaux (bandeaux,...) peuvent rehausser la composition de la construction par des couleurs différentes.

Les ouvrages techniques (systèmes de refroidissement, rejets des bouches de chaudière, chauffe- eau solaires, éléments de compteurs, paraboles, etc.) devront être discrets et, lorsque cela est possible techniquement, non visibles depuis le domaine public.

### Toitures et couvertures :

Les toitures principales doivent être au minimum composées de deux pans. L'inclinaison des pentes doit s'inscrire en harmonie avec celle des constructions adjacentes sans pouvoir être inférieure à 35 °à l'exception des extensions et annexes pour lesquels les toitures plates ou à un seul pan sont autorisées si elles sont contiguës à un bâtiment principal.

Toutefois, les toitures terrasses peuvent être autorisées dans le cadre d'un projet architectural contemporain et harmonieux avec son environnement.

Les pentes de toit pour les annexes indépendantes ne peuvent être inférieure à 15°.

Les seuls matériaux de couverture autorisés sont l'ardoise, la tuile, chaume et les matériaux similaires d'aspect, de forme et de couleur.

## Dispositifs de production d'énergies renouvelables :

Les dispositifs de production d'énergies renouvelables doivent faire l'objet d'une insertion soignée au niveau de la façade ou de la toiture.

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

Au moins 30% des espaces libres devront être plantés.

Les haies existantes composées d'essences locales devront être conservés s'ils correspondent à des alignements ou à des limites de propriétés.

## <u>Clôtures</u>:

Les clôtures nouvelles seront végétales et composées de Haies d'essences locales doublées ou pas de grillage simple sur poteaux.

Dans tous les cas, leur hauteur ne peut excéder 2 mètres.

Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-23 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine naturel (mares, ...) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé ou reconstitué afin de préserver les continuités et les réservoirs écologiques :

- Les mares doivent être conservées, tout comblement, exhaussement, affouillement de sol est interdit. Toute construction ou extension est interdite dans un rayon de 10m autour de l'entité à partir du haut de la berge. La végétation qui est présente au niveau des berges doit également être conservée et développée.

## **Stationnement**

Le stationnement doit être assuré obligatoirement sur l'espace privatif et correspondre aux besoins réels des constructions et installations en fonction de leur destination, de leur importance et de leur localisation.

Pour les constructions à usage d'habitation, le nombre de place de stationnement exigé est d'une place par 60 m² de surface de plancher, arrondi à l'entier supérieur, et dans tous les cas un minimum de deux places par logement.

#### Stationnement vélos :

Pour toute construction nouvelle à destination d'activités, d'équipement ou comprenant plus de 5 logements, une aire ou un local doivent être aménagées pour le stationnement des deux roues et réservés à cet usage. Les locaux ou espaces affectés au stationnement des deux roues doivent être dimensionnés au regard des besoins et de manière à faciliter leur accès.

## C- Equipements et réseaux

## Desserte par les voies publiques et privées

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte : défense contre l'incendie, protection civile, collecte des déchets etc...

Les accès sur les voies publiques doivent être aménagés de façon à éviter toute perturbation et tout danger pour la circulation générale.

La création d'un accès ou d'une voie peut être refusée lorsque :

- leur raccordement sur la voie publique peut constituer un danger pour la circulation
- il est possible de regrouper plusieurs accès.

La continuité du cheminement piéton/vélo sera recherchée dès que la configuration des lieux le permet (marquage au sol ou couloirs indépendants...).

Les voies à créer destinées à la circulation automobile doivent présenter un passage suffisamment dimensionné pour permettre notamment la cohabitation de la circulation automobile avec les modes de déplacement doux.

## Desserte par les réseaux

#### Eau:

Toute construction à usage d'habitation ou d'activités doit être raccordée au réseau public d'eau potable.

## **Assainissement:**

#### - Eaux usées :

Les réseaux et les raccordements répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires. En l'absence du réseau d'assainissement public, toutes les eaux usées doivent être dirigées sur des dispositifs de traitements individuels, conformément aux prescriptions en vigueur à la date du permis de construire.

## - Eaux pluviales:

Les réseaux réalisés répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires.

Pour toutes les constructions nouvelles, les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir l'assainissement des eaux pluviales sur la propriété et doivent être faits sur la parcelle objet de la demande. Ainsi, toute construction, toute surface imperméable nouvellement créée doit être équipée d'un dispositif d'évacuation des eaux pluviales qui assure :

- leur collecte (gouttière, réseaux),
- leur rétention (massif de rétention),
- leur infiltration dans les sols (puits d'infiltration, massif d'infiltration) quand ceux-ci le permettent.

## <u>Electricité - Téléphone - Télédistribution - Eclairage public :</u>

Toute construction à usage d'habitation, d'activité, doit être raccordée aux réseaux publics d'électricité, et le cas échéant de téléphone, de télédistribution : les branchements et les raccordements aux constructions seront souterrains.

### **Collecte des déchets :**

Un emplacement de capacité suffisante réservé au stockage des containers d'ordures ménagères et de tri sélectif sera prévu dans les opérations à partir de plusieurs logements. Sa localisation et ses caractéristiques devront permettre de faciliter le fonctionnement des services de collecte.

## **CHAPITRE 5 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE A**

#### Caractère de la zone

La zone A est à maintenir en raison de la richesse de son sol, favorable à l'agriculture. Elle concerne grande partie de son territoire.

Elle comprend un secteur Ap qui se localise à proximité du centre-bourg, de zones habitées diffuses sur la plaine ainsi qu'à l'approche des espaces boisés où les constructions sont interdites pour des raisons paysagères et pour former des continuités environnementales.

Les "Dispositions Générales" figurant au titre I du présent règlement sont également applicables.

## A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités

Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités

Destinations	Sous-destinations	Interdites	Autorisées sous conditions	Autorisées
Exploitation agricole	Exploitation agricole			√
et forestière	Exploitation forestière			٧
	Logement		V	
Habitation	Hébergement	٧		
	Artisanat et commerce de détail	٧		
	Restauration	√		
	Commerce de gros	٧		
Commerce et activité de service	Activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle	٧		
de service	Hébergement hôtelier et touristique	٧		
	Cinéma	٧		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	٧		
	Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	٧		
Équipement d'intérêt collectif et services	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	٧		
publics	Salle d'art et spectacle	٧		
	Équipement sportif	٧		
	Autre équipement recevant du public	٧		
Autres activités du	Industrie	٧		
secteur secondaire ou tertiaire	Entrepôt	V		
-55. 15. 1.35	Bureau	٧		
	Centre d'exposition et de congrès	٧		

- Sont également interdits les usages et affectations des sols suivants :
  - Le stockage de caravanes (sauf dans les bâtiments et remises situées sur le terrain où est implantée la résidence de l'utilisateur);
  - Les habitations légères de loisirs (HLL).
- En secteur Ap, les constructions sont interdites pour des raisons paysagères et environnementales.
- ❖ Dans l'ensemble de la zone A (hors secteur) sont <u>autorisés sous conditions</u> <u>les destinations et</u> aménagements suivants :
  - Les aménagements hydrauliques afin de lutter contre les inondations dues aux ruissellements des eaux pluviales
  - les constructions et installations nécessaires à l'implantation des réseaux (eau potable, assainissement, électricité, voirie,...) sous réserve qu'elles s'intègrent dans l'environnement et qu'elles soient compatibles avec le caractère de la zone.
  - Les constructions à usage d'habitation sous réserve qu'elles soient directement liées et nécessaires aux besoins de l'activité agricole et/ou forestière, qu'elles nécessitent une présence sur le site et qu'elles ne constituent pas un mitage de la zone;
  - Les extensions des constructions à usage d'habitations sous réserve de ne porter atteinte ni à la préservation des exploitations agricoles, ni à la sauvegarde des sites, milieux naturels et paysages et sans pouvoir dépasser 40m2 d'emprise au sol.
  - Les annexes des constructions à usage d'habitation à condition
    - qu'elles soient limitées à 50m2 d'emprise au sol au total.
    - deux annexes sont autorisées par parcelle à compter de la date d'approbation du PLU
    - elles ne peuvent s'écarter du bâti principal de plus de 20m.
- ❖ Dans les zones de ruissellement repérés, aucunes constructions et installations sont autorisés hormis ceux permettant d'améliorer les écoulements
- ❖ <u>Dans les secteurs de protection autour des cavités souterraines avérées</u> repérés au plan de zonage par une trame, toute construction nouvelle sera interdite en application de l'article R.111.2 du code de l'urbanisme tant que la présence du risque ne sera pas écartée.
  - Par ailleurs, les changements de destinations sont interdits au sein du périmètre de risque de la cavité souterraine et les extensions et annexes sont limitées à 30 % de l'emprise au sol du bâtiment existant dans ce périmètre.
- ❖ Dans le cas de présomption de cavités souterraines : dans les secteurs où la présence de cavités souterraines est suspectée et indiquée au plan de recensement de ces cavités, il est rappelé que le pétitionnaire devra s'assurer de la stabilité du terrain.

## Mixité fonctionnelle et sociale

Non règlementée

# B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

## Volumétrie et implantation des constructions

La volumétrie du bâti doit être maîtrisée afin d'éviter des volumes disproportionnés par rapport à leur environnement immédiat.

### Hauteur

La hauteur des constructions nouvelles à usage d'habitation doit être au maximum de 9 mètres au faîtage. La réhabilitation de constructions existantes et leurs extensions, dont le gabarit initial est supérieur à cette cote peut être autorisée. Pour les autres installations, elles ne doivent pas excéder 12 mètres.

Pour les constructions existantes, la hauteur maximale autorisée pour les extensions est celle du bâtiment existant.

La hauteur des annexes ne pourra excéder 6 mètres. Une hauteur supérieure pourra être autorisée dans le cas d'annexes réalisées dans la continuité de la construction principale à condition qu'elles s'intègrent harmonieusement dans le gabarit existant.

Les ouvrages techniques, cheminées, autres superstructures fonctionnelles ne sont pas soumis au maximum ci-dessus.

### **Implantation**

Les constructions nouvelles doivent être implantées au moins à 5 mètres en retrait par rapport à la limite d'emprises des voies et 10 m par rapport à l'emprise des voies départementales.

Dans le cas d'extension de constructions existantes ne respectant pas cette règle, cette règle n'est pas applicable.

## Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

Les constructions, les installations, les aménagements nouveaux ainsi que les évolutions du bâti devront faire l'objet d'une attention particulière en les intégrant de manière cohérente dans leur environnement urbain, architectural, naturel et paysager afin de respecter une harmonie d'ensemble.

Les réhabilitations et modifications de volumes doivent contribuer à la mise en valeur du bâtiment. Elles doivent maintenir ou améliorer la cohérence de la construction avec son environnement immédiat.

### Pour les constructions à usage d'habitation :

### <u>Façades</u>:

La composition de la façade devra être cohérente dans le dimensionnement des ouvertures, alignements entre les différents éléments, traitements entre les différentes façades.

Ainsi, les teintes des façades doivent être en harmonie avec celles des constructions environnantes. Elles se rapprocheront des couleurs naturelles locales (ocre jaune, brique, brun, et sable..) et privilégiera les couleurs pastels.

Les matériaux destinés à être recouverts d'un parement ou d'un enduit tels briques creuses, agglomérés, carreaux de plâtre ou parpaings doivent être recouvert d'un parement ou d'un enduit sur leur face extérieure

Les accessoires de façades (volets, huisseries, portes...) et motifs architecturaux (bandeaux,...) peuvent rehausser la composition de la construction par des couleurs différentes.

Les ouvrages techniques (systèmes de refroidissement, rejets des bouches de chaudière, chauffe- eau solaires, éléments de compteurs, paraboles, etc.) devront être discrets et, lorsque cela est possible techniquement, non visibles depuis le domaine public.

### Toitures et couvertures :

Les toitures principales doivent être au minimum composées de deux pans. L'inclinaison des pentes doit s'inscrire en harmonie avec celle des constructions adjacentes sans pouvoir être inférieure à 35 °à l'exception des extensions et annexes pour lesquels les toitures plates ou à un seul pan sont autorisées si elles sont contiguës à un bâtiment principal.

Les pentes de toit pour les annexes indépendantes ne peuvent être inférieure à 15°.

Toutefois, les toitures terrasses peuvent être autorisées dans le cadre d'un projet architectural contemporain et harmonieux avec son environnement.

Les seuls matériaux de couverture autorisés sont l'ardoise, la tuile, le chaume et les matériaux similaires d'aspect, de forme et de couleur.

### Pour les bâtiments agricoles :

Les toitures en bac-acier non brillant et de teintes sombres sont autorisées, ainsi que les plaques de fibre ciment teinté dans la masse de couleur sombre.

### Dispositifs de production d'énergies renouvelables :

Les dispositifs de production d'énergies renouvelables doivent faire l'objet d'une insertion soignée au niveau de la façade ou de la toiture.

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

Les talus et les haies existantes composées d'essences locales devront être conservés s'ils correspondent à des alignements ou à des limites de propriétés.

Les surfaces minérales imperméabilisées (terrasses revêtues en dur, enrobés, bétons...) devront être limitées, afin d'éviter le ruissellement excessif des eaux pluviales.

Toute construction de bâtiment à usage agricole devra être accompagnée de plantations facilitant son intégration dans l'environnement.

### <u>Clôtures</u>:

**En secteur Ap,** les clôtures nouvelles seront végétales et composés de Haies d'essences locales doublées ou pas de grillage simple à mailles larges sur poteaux.

### Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-19 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine bâti (bâtiment, murs) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé.

Il peut néanmoins évoluer, être restauré ou modifié dans son état actuel (volumes, matériaux) pour :

- retrouver sa vocation et son caractère architectural d'origine,
- s'adapter à des éléments nouveaux nécessitant une ouverture sous réserve que les matériaux employés soient identiques à ceux du mur ou de la façade existante, que la composition architecturale du bâtiment ou du mur soit respecté

En cas de sinistre ou de dégradation liée à l'usure des matériaux, ils doivent être reconstruits ou réhabilités à l'identique.

Plus précisément, Les modifications de volume seront réalisées en cohérence avec son environnement immédiat, en respectant le caractère du bâti, ses règles de composition, son échelle.

La restauration ou l'entretien devront être réalisés en maintenant les volumes et les percements, ou en restituant le cas échéant, les volumes initiaux, et les percements d'origine. Ils devront être réalisés soit en maintenant en bon état de conservation les dispositions et matériaux d'origine, soit en modifiant ceux-ci en vue d'une meilleure cohérence avec l'environnement. Les éléments de modénature (corniches, bandeaux, chaînes d'angles, ...) seront conservés et, le cas échéant, restaurés ou restitués à l'identique.

### Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-23 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine naturel (mares, ...) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé ou reconstitué afin de préserver les continuités et les réservoirs écologiques :

- Les mares doivent être conservées, tout comblement, exhaussement, affouillement de sol est interdit. Toute construction ou extension est interdite dans un rayon de 10m autour de l'entité à partir du haut de la berge. La végétation qui est présente au niveau des berges doit également être conservée et développée.
- Les vergers et/ ou haies sont à maintenir et à préserver de tout aménagement de nature à modifier leur caractère. Toutefois, des travaux ayant pour effet de modifier ou de porter atteinte à ces éléments peuvent être autorisés dans le cadre d'une intervention très ponctuelle (ouverture d'accès, extension de construction etc.).

Pour assurer la continuité des services écologiques rendus, cette autorisation pourra être assortie de mesures compensatoires telles que l'obligation de replantation sur un linéaire équivalent ou tout arrachage devra être compensé par de nouvelles plantations d'essence identique

### Stationnement

Le stationnement doit être assuré obligatoirement sur l'espace privatif et correspondre aux besoins réels des constructions et installations en fonction de leur destination, de leur importance et de leur localisation.

## C- Equipements et réseaux

# Desserte par les voies publiques et privées

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte : défense contre l'incendie, protection civile, collecte des déchets etc...

Les accès sur les voies publiques doivent être aménagés de façon à éviter toute perturbation et tout danger pour la circulation générale.

Les portails d'entrées doivent être réalisés de telle sorte que les véhicules stationnant devant le portail fermé puissent le faire sans empiéter sur la chaussée, ils seront implantés avec un retrait d'au moins 3 mètres de l'alignement de la voie.

La création d'un accès ou d'une voie peut être refusée lorsque :

- leur raccordement sur la voie publique peut constituer un danger pour la circulation
- il est possible de regrouper plusieurs accès.

La continuité du cheminement piéton/vélo sera recherchée dès que la configuration des lieux le permet (marquage au sol ou couloirs indépendants...).

### Desserte par les réseaux

#### Eau:

Toute construction à usage d'habitation ou d'activités doit être raccordée au réseau public d'eau potable.

### **Assainissement:**

#### - Eaux usées :

Les réseaux et les raccordements répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires. En l'absence du réseau d'assainissement public, toutes les eaux usées doivent être dirigées sur des dispositifs de traitements individuels, conformément aux prescriptions en vigueur à la date du permis de construire.

### - Eaux pluviales:

Les réseaux réalisés répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires.

Pour toutes les constructions nouvelles, les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir l'assainissement des eaux pluviales sur la propriété et doivent être faits sur la parcelle objet de la demande. Ainsi, toute construction, toute surface imperméable nouvellement créée doit être équipée d'un dispositif d'évacuation des eaux pluviales qui assure :

- leur collecte (gouttière, réseaux),
- leur rétention (massif de rétention),
- leur infiltration dans les sols (puits d'infiltration, massif d'infiltration) quand ceux-ci le permettent.

### <u>Electricité - Téléphone - Télédistribution - Eclairage public :</u>

Toute construction à usage d'habitation, d'activité, doit être raccordée aux réseaux publics d'électricité, et le cas échéant de téléphone, de télédistribution : les branchements et les raccordements aux constructions seront souterrains.

### Collecte des déchets :

Un emplacement de capacité suffisante réservé au stockage des containers d'ordures ménagères et de tri sélectif sera prévu. Sa localisation et ses caractéristiques devront permettre de faciliter le fonctionnement des services de collecte et devront répondre aux préconisations des services gestionnaires.

### CHAPITRE 6 : DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE N

#### Caractère de la zone

La zone N (naturelle et forestière) concerne des secteurs de la commune, équipés ou non, à protéger en raison de la qualité des paysages et de leur intérêt écologique : les grands ensembles boisés et les quelques bois sur la plaine agricole. Cette zone inclut des secteurs particuliers (STECAL) correspondant à des secteurs bâtis sur la plaine agricole et à proximité du centre-bourg (Nh) qui ne peuvent pratiquement plus évoluer, hormis à travers la réhabilitation ainsi qu'à un secteur dédié à la mise en valeur d'un espace présentant une sensibilité environnementale et patrimoniale forte liés à la présence d'une ancienne Motte féodale (Np).

# A - Destination des constructions, usages des sols et natures d'activités

Interdictions et limitation de certains usages et affectations des sols, des constructions et activités

Destinations	Sous-destinations	Interdites	Autorisées sous conditions	Autorisées
Exploitation agricole	Exploitation agricole	v		
et forestière	Exploitation forestière	•		
	Logement		√	
Habitation	Hébergement	√		
	Artisanat et commerce de détail	٧		
	Restauration	√		
	Commerce de gros	√		
Commerce et activité de service	Activité de service où s'effectue l'accueil d'une clientèle	٧		
	Hébergement hôtelier et touristique	٧		
	Cinéma	٧		
	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés	٧		
Équipement d'intérêt collectif et services publics	Établissement d'enseignement, de santé et d'action sociale	٧		
	Locaux techniques et industriels des administrations publiques et assimilés	٧		
	Salle d'art et spectacle	٧		
	Équipement sportif	٧		
	Autre équipement recevant du public	٧		
Autres activités du	Industrie	٧		
secteur secondaire ou tertiaire	Entrepôt	V		
	Bureau	٧		
	Centre d'exposition et de congrès	٧		

- Sont également interdits les usages et affectations des sols suivants :
  - Le camping;
  - Le stockage de caravanes (sauf dans les bâtiments et remises situées sur le terrain où est implantée la résidence de l'utilisateur);
  - Les habitations légères de loisirs (HLL)

### Sont <u>autorisés en zone N sous conditions les destinations et aménagements suivants</u>:

- Les aménagements hydrauliques afin de lutter contre les inondations dues aux ruissellements des eaux pluviales
- les constructions et installations nécessaires à l'implantation des réseaux (eau potable, assainissement, électricité, voirie,...) sous réserve qu'elles s'intègrent dans l'environnement et qu'elles soient compatibles avec le caractère de la zone
- Les aménagements, ouvrages et installations liés à la gestion de la fréquentation du public dans le cadre d'activités de plein air (parking à vélo, cheminements piétons, bornes directionnelles, panneaux d'information...);
- Certaines constructions légères et démontables, sous réserve d'un objectif manifeste de mise en valeur du site et de l'environnement, notamment au titre d'un intérêt pédagogique avéré (exemple : observatoire de l'avifaune) ou dans le but de favoriser les pratiques de détente en plein air (exemple : parking à vélo);

### **En secteur Nh**, seuls sont admis :

- La rénovation, réhabilitation des habitations existantes
- Les extensions des constructions à usage d'habitations sous réserve de ne porter atteinte ni à la préservation ni à la sauvegarde des sites, milieux naturels et paysages et sans pouvoir dépasser 40m2 d'emprise au sol.
- Les annexes des constructions à usage d'habitation à condition
  - qu'elles soient limitées à 50m2 d'emprise au sol au total.
  - deux annexes sont autorisées par parcelle à compter de la date d'approbation du PLU
  - elles ne peuvent s'écarter du bâti principal de plus de 20m.
- **En secteur Np**, seuls sont admis les aménagements liés à un parc naturel et permettant la conservation et la valorisation du site patrimonial d'une ancienne motte féodale.
- ❖ Dans les zones de ruissellement repérés, aucunes constructions et installations sont autorisés hormis ceux permettant d'améliorer les écoulements
- ❖ <u>Dans les secteurs de protection autour des cavités souterraines avérées</u> repérés au plan de zonage par une trame, toute construction nouvelle sera interdite en application de l'article R.111.2 du code de l'urbanisme tant que la présence du risque ne sera pas écartée.
  - Par ailleurs, les changements de destinations sont interdits au sein du périmètre de risque de la cavité souterraine et les extensions et annexes sont limitées à 30 % de l'emprise au sol du bâtiment existant dans ce périmètre.
- ❖ Dans le cas de présomption de cavités souterraines : dans les secteurs où la présence de cavités souterraines est suspectée et indiquée au plan de recensement de ces cavités, il est rappelé que le pétitionnaire devra s'assurer de la stabilité du terrain.

Non règlementée

# B - Caractéristiques urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

### Volumétrie et implantation des constructions

La volumétrie du bâti doit être maîtrisée afin d'éviter des volumes disproportionnés par rapport à leur environnement immédiat.

#### Hauteur

Pour les constructions existantes, la hauteur maximale autorisée pour les extensions est celle du bâtiment existant.

La hauteur des annexes ne pourra excéder 6 mètres. Une hauteur supérieure pourra être autorisée dans le cas d'annexes réalisées dans la continuité de la construction principale à condition qu'elles s'intègrent harmonieusement dans le gabarit existant.

### Qualité urbaine, architecturale, environnementale et paysagère

Les constructions, les installations, les aménagements nouveaux ainsi que les évolutions du bâti devront faire l'objet d'une attention particulière en les intégrant de manière cohérente dans leur environnement urbain, architectural, naturel et paysager afin de respecter une harmonie d'ensemble.

Les réhabilitations, modifications et surélévations de volumes doivent contribuer à la mise en valeur du bâtiment. Elles doivent maintenir ou améliorer la cohérence de la construction avec son environnement immédiat.

### <u>Façades</u>:

La composition de la façade devra être cohérente dans le dimensionnement des ouvertures, alignements entre les différents éléments, traitements entre les différentes façades.

Ainsi, les teintes des façades doivent être en harmonie avec celles des constructions environnantes. Elles se rapprocheront des couleurs naturelles locales (ocre jaune, brique, brun, et sable..) et privilégiera les couleurs pastels.

Les matériaux destinés à être recouverts d'un parement ou d'un enduit tels briques creuses, agglomérés, carreaux de plâtre ou parpaings doivent être recouvert d'un parement ou d'un enduit sur leur face extérieure

Les accessoires de façades (volets, huisseries, portes...) et motifs architecturaux (bandeaux,...) peuvent rehausser la composition de la construction par des couleurs différentes.

Les ouvrages techniques (systèmes de refroidissement, rejets des bouches de chaudière, chauffe- eau solaires, éléments de compteurs, paraboles, etc.) devront être discrets et, lorsque cela est possible techniquement, non visibles depuis le domaine public.

### Toitures et couvertures :

Les toitures principales doivent être au minimum composées de deux pans. L'inclinaison des pentes doit s'inscrire en harmonie avec celle des constructions adjacentes sans pouvoir être inférieure à 35 °à l'exception des extensions et annexes pour lesquels les toitures plates ou à un seul pan sont autorisées si elles sont contiguës à un bâtiment principal.

Les pentes de toit pour les annexes indépendantes ne peuvent être inférieure à 15°.

Toutefois, les toitures terrasses peuvent être autorisées dans le cadre d'un projet architectural contemporain et harmonieux avec son environnement.

Les seuls matériaux de couverture autorisés sont l'ardoise, la tuile, le chaume et les matériaux similaires d'aspect, de forme et de couleur.

### Dispositifs de production d'énergies renouvelables :

Les dispositifs de production d'énergies renouvelables doivent faire l'objet d'une insertion soignée au niveau de la façade ou de la toiture.

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

**Dans les espaces boisés classés** à protéger tels que définis aux articles L.113.1 et L 113.2 du code de l'urbanisme, les coupes et abattages sont soumis à autorisation et le défrichement est interdit.

Dans l'ensemble de la zone, les talus, les fossés et plantations existantes (arbres, haies...) devront être conservés et, le cas échéant, remplacés dans des proportions au moins équivalentes.

Les surfaces minérales imperméabilisées (terrasses revêtues en dur, enrobés, bétons...) devront être limitées, afin d'éviter le ruissellement excessif des eaux pluviales.

Toute construction devra être accompagnée de plantations facilitant son intégration dans l'environnement.

La surface maintenue en espaces libres et de plantations ne peut être inférieure à 50% de la surface de la propriété.

#### Clôtures:

- En secteur N, les clôtures nouvelles seront végétales et composés de Haies d'essences locales doublées ou pas de grillage simple à large mailles pouvant laisser passer la petite faune.
- En secteur Nh, les clôtures nouvelles seront constituées :
  - soit de haies végétales champêtres qui peuvent être doublées d'un grillage.
  - de murets (murs bahuts) surmontés de grillage, lisses horizontales ou grilles, et les grillages, de préférence doublés d'une clôture végétale d'espèces locales.

Dans tous les cas, leur hauteur ne peut excéder 2 mètres.

### Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-19 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine bâti (bâtiment, murs) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé.

Il peut néanmoins évoluer, être restauré ou modifié dans son état actuel (volumes, matériaux) pour :

- retrouver sa vocation et son caractère architectural d'origine,

- s'adapter à des éléments nouveaux nécessitant une ouverture sous réserve que les matériaux employés soient identiques à ceux du mur ou de la façade existante, que la composition architecturale du bâtiment ou du mur soit respecté

En cas de sinistre ou de dégradation liée à l'usure des matériaux, ils doivent être reconstruits ou réhabilités à l'identique.

Plus précisément, Les modifications de volume seront réalisées en cohérence avec son environnement immédiat, en respectant le caractère du bâti, ses règles de composition, son échelle.

La restauration ou l'entretien devront être réalisés en maintenant les volumes et les percements, ou en restituant le cas échéant, les volumes initiaux, et les percements d'origine. Ils devront être réalisés soit en maintenant en bon état de conservation les dispositions et matériaux d'origine, soit en modifiant ceux-ci en vue d'une meilleure cohérence avec l'environnement. Les éléments de modénature (corniches, bandeaux, chaînes d'angles, ...) seront conservés et, le cas échéant, restaurés ou restitués à l'identique.

### Eléments remarquables repérés au titre de l'Article L 151-23 du code de l'urbanisme :

Le patrimoine naturel (mares, ...) repéré sur le document graphique (pièce n°4) doit être préservé ou reconstitué afin de préserver les continuités et les réservoirs écologiques :

- Les mares doivent être conservées, tout comblement, exhaussement, affouillement de sol est interdit. Toute construction ou extension est interdite dans un rayon de 10m autour de l'entité à partir du haut de la berge. La végétation qui est présente au niveau des berges doit également être conservée et développée.
- Les vergers et/ ou haies sont à maintenir et à préserver de tout aménagement de nature à modifier leur caractère. Toutefois, des travaux ayant pour effet de modifier ou de porter atteinte à ces éléments peuvent être autorisés dans le cadre d'une intervention très ponctuelle (ouverture d'accès, extension de construction etc.).

Pour assurer la continuité des services écologiques rendus, cette autorisation pourra être assortie de mesures compensatoires telles que l'obligation de replantation sur un linéaire équivalent ou tout arrachage devra être compensé par de nouvelles plantations d'essence identique

### Stationnement

Le stationnement doit être assuré obligatoirement sur l'espace privatif et correspondre aux besoins réels des constructions et installations en fonction de leur destination, de leur importance et de leur localisation.

## C- Equipements et réseaux

## Desserte par les voies publiques et privées

Les caractéristiques des accès doivent permettre de satisfaire aux règles minimales de desserte : défense contre l'incendie, protection civile, collecte des déchets etc...

Les accès sur les voies publiques doivent être aménagés de façon à éviter toute perturbation et tout danger pour la circulation générale.

Les portails d'entrées doivent être réalisés de telle sorte que les véhicules stationnant devant le portail fermé puissent le faire sans empiéter sur la chaussée, ils seront implantés avec un retrait d'au moins 3 mètres de l'alignement de la voie.

La création d'un accès ou d'une voie peut être refusée lorsque :

- leur raccordement sur la voie publique peut constituer un danger pour la circulation
- il est possible de regrouper plusieurs accès.

La continuité du cheminement piéton/vélo sera recherchée dès que la configuration des lieux le permet (marquage au sol ou couloirs indépendants...).

### Desserte par les réseaux

### Eau:

Toute construction à usage d'habitation ou d'activités doit être raccordée au réseau public d'eau potable.

### **Assainissement:**

### - Eaux usées :

Les réseaux et les raccordements répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires. En l'absence du réseau d'assainissement public, toutes les eaux usées doivent être dirigées sur des dispositifs de traitements individuels, conformément aux prescriptions en vigueur à la date du permis de construire.

### - Eaux pluviales :

Les réseaux réalisés répondront aux dispositions préconisées selon la réglementation en vigueur ainsi qu'aux préconisations des services gestionnaires.

Pour toutes les constructions nouvelles, les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir l'assainissement des eaux pluviales sur la propriété et doivent être faits sur la parcelle objet de la demande. Ainsi, toute construction, toute surface imperméable nouvellement créée doit être équipée d'un dispositif d'évacuation des eaux pluviales qui assure :

- leur collecte (gouttière, réseaux),
- leur rétention (massif de rétention),
- leur infiltration dans les sols (puits d'infiltration, massif d'infiltration) quand ceux-ci le permettent.

### <u>Electricité - Téléphone - Télédistribution - Eclairage public :</u>

Toute construction à usage d'habitation, d'activité, doit être raccordée aux réseaux publics d'électricité, et le cas échéant de téléphone, de télédistribution : les branchements et les raccordements aux constructions seront souterrains.

### **Collecte des déchets :**

Un emplacement de capacité suffisante réservé au stockage des containers d'ordures ménagères et de tri sélectif sera prévu. Sa localisation et ses caractéristiques devront permettre de faciliter le fonctionnement des services de collecte et devront répondre aux préconisations des services gestionnaires.

# **ANNEXES**

# **ANNEXE 1: LEXIQUE**

Destinations (R151-27)	Sous destinations (R.151-28)	Définitions
Exploitation agricole et forestière	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.
	Exploitation forestière	Recouvre les constructions et les entrepôts notamment de stockage du bois, des véhicules et des machines permettant l'exploitation forestière.
Habitation	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.
	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.
Commerce et activités de service	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.
	Restauration	Recouvre les constructions destinées à la restauration ouverte à la vente directe pour une clientèle commerciale.
	Commerce de gros	Recouvre les constructions destinées à la présentation et la vente de biens pour une clientèle professionnelle.
	Activités de services ou s'effectue l'accueil d'une clientèle Hébergement hôtelier et touristique	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.  Recouvre les constructions destinées à l'hébergement temporaire de courte ou moyenne durée proposant un service commercial.  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.

Équipements d'intérêt collectif et services publics	Locaux et bureaux accueillant du public des administrations publiques et assimilés  Locaux techniques et industriels des administrations	Recouvre les constructions destinées à assurer une mission service public. Ces constructions peuvent être fermées public ou ne prévoir qu'un accueil limité du public.  Cette sous-destination comprend notamment les construction de l'État, des collectivités territoriales, de leurs groupemer ainsi que les constructions des autres personnes moral investies d'une mission de service public.  Recouvre les constructions des équipements collectifs nature technique ou industrielle.  Cette sous-destination comprend notamment les constructions		
	publiques et assimilés	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.		
	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,		
	Salles d'art et de spectacles	d'assistance, d'orientation et autres services similaires.  Recouvre les constructions destinées aux activités créatives, artistiques et de spectacle, musées et autres activités culturelles d'intérêt collectif.		
	Équipements sportifs	Recouvre les équipements d'intérêts collectifs destinés à l'exercice d'une activité sportive.		
		Cette sous-destination comprend notamment les stades, les gymnases ainsi que les piscines ouvertes au public.		
Autres activités des secteurs secondaire et tertiaire	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 «Équipement 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.		
	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.		
	Entrepôt	Recouvre les constructions destinées au stockage des biens ou à la logistique.		
	Bureau	Recouvre les constructions destinées aux activités de direction et de gestion des entreprises des secteurs primaires, secondaires et tertiaires.		
	Centre de congrès et d'exposition	Recouvre les constructions destinées à l'événementiel polyvalent, l'organisation de salons et forums à titre payant.		

### **ANNEXE 2 : Définitions**

### Quelques définitions et dispositions diverses applicables à toutes les zones

### - Accès :

Tout terrain enclavé est inconstructible à moins que son propriétaire ne produise une servitude de passage instituée par acte authentique ou par voie judiciaire en application de l'article 682 du code Civil.

### - Alignement :

Limite existante ou projetée (en cas d'emplacement réservé au bénéfice de la Commune matérialisé au plan de zonage) entre le domaine public et le domaine privé.

### - 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.

### - Coefficient d'Emprise au Sol (CES) :

Le Coefficient d'Emprise au Sol (C.E.S.) est le rapport de la surface bâtie au sol à la superficie de l'unité foncière. L'emprise au sol correspond à la projection verticale du volume de la construction, tous débords et surplombs inclus.

### - Clôture:

Dispositif situé à l'alignement de l'unité foncière et avec la limite du domaine public d'une part et, d'autre part, la limite avec les parcelles qui lui sont contiguës ayant pour fonction d'empêcher ou de limiter le libre passage.

### - Desserte:

Les caractéristiques des voies publiques ou privées doivent répondre aux normes minimales en vigueur concernant l'approche des moyens de défense contre l'incendie et de protection civile ainsi que la circulation des véhicules des services publics.

Les dimensions, formes et caractéristiques techniques des voies publiques ou privées doivent être adaptées aux usages qu'elles supportent ou aux opérations qu'elles doivent desservir.

### - Emprises publiques :

Elles recouvrent tous les espaces publics qui ne peuvent être qualifiés de voies publiques (parkings de surface, places et placettes, parcs, espaces verts...). Il s'agit d'emprises existantes ou à créer.

### - Emplacements réservés :

Ce sont les terrains, bâtis ou non, qui sont réservés par le PLU au profit de collectivités publiques ou de services publics pour l'aménagement d'équipements publics, de voies ou de carrefours, de cheminements, d'ouvrages publics, d'installations d'intérêt général ou d'espaces verts.

### Espace Boisé Classé

C'est une protection particulière instituée par l'article L 113.1 du code de l'urbanisme. Elle s'applique aux espaces boisés ou à boiser et soumet les coupes et abattages d'arbres à autorisation. La construction est interdite dans ces espaces et le caractère boisé des lieux doit être maintenu, le défrichement y est interdit.

### - Espaces libres et plantations :

Les espaces libres correspondent à la surface du terrain non occupée par les constructions, les aires collectives de stationnement ainsi que les aménagements de voirie ou d'accès.

### - Espaces verts :

Les espaces verts correspondent aux espaces libres plantés (arbre, arbuste, pelouse, prairie...) et ne comprennent pas les espaces goudronnés, engravillonés tels que les voies d'accès.

Les espaces verts « de pleine terre » correspondent aux espaces verts constitués de terre meuble, excluant les toitures végétalisées dont la hauteur de terre est inférieure à 1 mètre, les jardinières, etc.

### - Hauteur au faîtage

Hauteur mesurée au point le plus haut de la toiture : cheminées, ouvrages techniques et superstructures liés au bon fonctionnement de l'immeuble exclus.

Pour les toitures plates (toitures terrasses), hauteur mesurée en partie supérieure de la toiture (point haut de l'acrotère) sur les limites extérieures.

### - Implantation des constructions par rapport aux voies et aux emprises publiques :

Le recul d'une construction par rapport aux voies et emprises publiques (actuelles ou projetées) est mesuré perpendiculairement, de tout point de la construction au point le plus proche de la limite de la voie ou de l'emprise publique concernée.

### - Implantation des constructions par rapport aux limites séparatives :

Le recul d'une construction par rapport aux limites séparatives latérales ou de fond de terrain est mesuré perpendiculairement, de tout point de la construction au point le plus proche de la limite concernée.

### - Modes de déplacement doux :

Il s'agit des modes de déplacement utilisant l'énergie humaine, sans motorisation. Exemple : marche à pieds, vélo, trottinette, roller.

### -Sol naturel:

Il s'agit du sol existant avant travaux.

### - Terrain ou unité foncière :

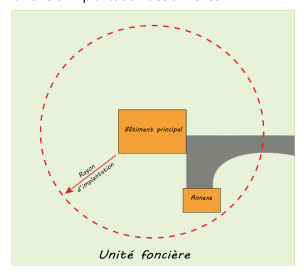
Ensemble de parcelles contiguës appartenant à un même propriétaire.

### <u>Affouillement/exhaussement – déblai/remblai :</u>

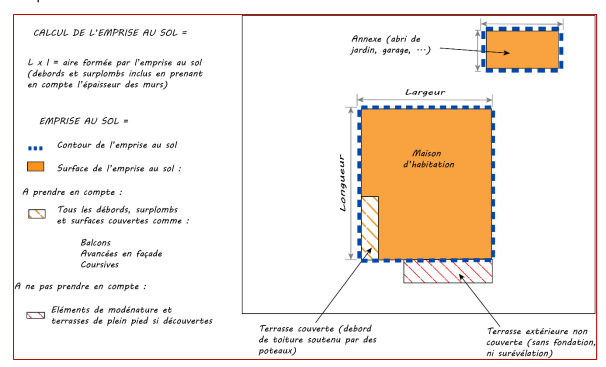
Affouillement et déblai : action de creuser/abaisser le niveau naturel du terrain. Exhaussement et remblai : action d'augmenter/surélever le niveau naturel du terrain.

### **Quelques Schémas explicatifs**

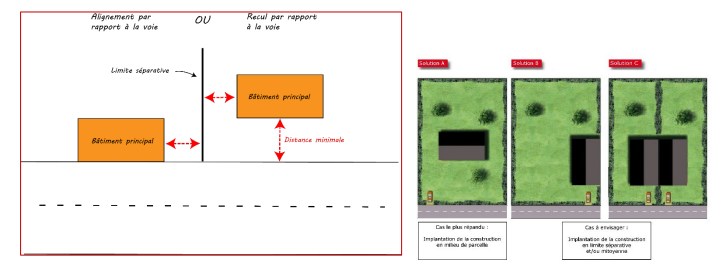
La zone d'implantation des annexes



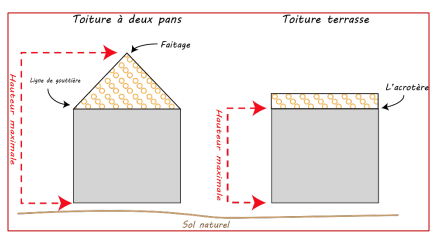
### L'emprise au sol



### Les implantations



#### La hauteur



# **ANNEXE 3: Liste d'essences locales**

_		
Groupe	Nom français	Nom latin
Arbres	Alisier torminal	Sorbus torminalis
	Aulne glutineux	Alnus glutinosa
	Bouleau pubescent	Betula pubescens
	Bouleau verruqueux	Betula pendula
	Charme commun	Carpinus betulus
	Châtaignier	Castanea sativa
	Chêne pédonculé	Quercus robur
	Chêne sessile	Quercus petraea
	Erable champêtre	Acer campestre
	Erable sycomore	Acer pseudoplatanus
	Frêne commun	Fraxinus excelsior
	Hêtre, Fayard	Fagus sylvatica
	If	Taxus baccata
	Merisier	Prunus avium
	Saule blanc	Salix alba
	Sorbier des oiseleurs	Sorbus aucuparia
	Tilleul à larges feuilles	Tilia platyphyllos
	Tilleul à petites feuilles	Tilia cordata
	Tremble	Populus tremula
Arbustes	Ajonc d'Europe	Ulex europaeus
	Aubépine épineuse	Crataegus laevigata
	Aubépine monogyne	Crataegus monogyna
	Bois-de-Sainte-Lucie	Prunus mahaleb
	Bourdaine	Frangula alnus
	Cornouiller mâle	Cornus mas
	Cornouiller sanguin	Cornus sanguinea
	Cytise faux-ébénier	Laburnum anagyroides
	Fusain d'Europe	Euonymus europaeus
	Genêt à balais	Cytisus scoparius
	Genévrier commun	Juniperus communis
	Houx	Ilex aquifolium
	Néflier commun	Mespilus germanica
	Nerprun purgatif	Rhamnus catharticus
	Noisetier ou coudrier	Corylus avellana
	Prunellier	Prunus spinosa
	Saule cendré	Salix cinerea
	Saule marsault	Salix caprea
	Saule roux-cendré	Salix atrocinerea
	Sureau noir	Sambucus nigra
	Troène commun	Ligustrum vulgare
	Viorne lantane	Viburnum lantana
	Viorne obier	Viburnum opulus
		a apaido

Arbres fruitiers : Cerisier, Cognassier, Néflier, Noyer, Poirier, Pommier, Prunier.