

## **CHAPITRE I**

### **DISPOSITIONS APPLICABLES A LA ZONE 1AU**

La zone 1AU, actuellement peu équipée, est destinée à une urbanisation organisée. Sa vocation est d'accueillir, dès à présent, essentiellement des habitations et des activités non nuisantes compatibles avec la vocation principale d'habitat dans le cadre d'opérations d'aménagement d'ensemble soumises à des contraintes d'organisation de l'espace et à une programmation des équipements.

Les dispositions réglementaires du Plan de Prévention des Risques Naturels, annexées au dossier, doivent être respectées dans toute la zone.

Les règles ci-dessous peuvent n'être pas imposées aux constructions et installations nécessaires aux services publics ou d'intérêt collectif pour des raisons d'architecture, de volume, d'exploitation ou de sécurité.

#### **ARTICLE 1AU 1 - OCCUPATIONS ET UTILISATIONS DU SOL INTERDITES**

- Les constructions\* à usage d'exploitations agricoles\* ou forestières.
- Les garages collectifs non liés à une opération de construction.
- Les terrains de camping ou de stationnement de caravanes, les parcs résidentiels de loisirs, les habitations légères de loisirs\*,
- Les occupations et utilisations du sol suivantes:
  - Les dépôts de véhicules\* ;
  - Les garages collectifs de caravanes ou de résidences mobiles de loisirs;
  - Les affouillements et exhaussements de sol qui ne sont pas nécessaires aux occupations et utilisations du sol autorisées ou à la réalisation de bassins de rétention et autres ouvrages hydrauliques relatifs aux eaux pluviales et de ruissellement.

#### **ARTICLE 1AU 2 - OCCUPATIONS ET UTILISATIONS DU SOL SOUMISES A DES CONDITIONS PARTICULIERES**

- A l'exception des constructions et Installations nécessaires aux services publics ou d'intérêt collectif\*, tout projet doit respecter les conditions ci-après:
  - La zone doit être urbanisée dans le cadre d'opérations d'aménagement d'ensemble\* respectant les orientations d'aménagement.
  - Les opérations d'aménagement d'ensemble doivent garantir que les équipements d'Infrastructures nécessaires seront opérationnels lors de la mise en service des constructions\*.
- Les constructions à usage commercial\*, artisanal\*, industriel\*, d'entrepôt, les installations classées pour la protection de l'environnement\* sont autorisées à condition que, par leur nature ou leur fréquentation induite, elles ne risquent pas de nuire à la sécurité, la salubrité, la tranquillité ou la bonne ordonnance des quartiers environnants.
- Les constructions à usage d'annexes\* dans la limite d'une emprise au sol\* totale cumulée de 40 m<sup>2</sup>, hors piscine.

### **ARTICLE 1AU 3 - ACCES ET VOIRIE**

- Le projet peut être refusé sur des terrains\* qui ne seraient pas desservis par des voies publiques ou privées dans des conditions répondant à son importance ou à la destination des constructions\* ou des aménagements envisagés, et notamment si les caractéristiques de ces voies rendent difficile la circulation ou l'utilisation des engins de lutte contre l'incendie.
- Il peut également être refusé ou n'être accepté que sous réserve de prescriptions spéciales si les accès présentent un risque pour la sécurité des usagers des voies publiques ou pour celle des personnes utilisant ces accès. Cette sécurité doit être appréciée compte tenu, notamment, de la position des accès, de leur configuration ainsi que de la nature et de l'intensité du trafic.
- L'emprise des voies nouvelles créées devra avoir une largeur minimale de 4 mètres et intégrer, de manière sécurisée, la circulation des piétons et des deux roues.
- Tous les accès devront avoir une largeur minimale de 4 mètres.
- Le nombre des accès sur les voies publiques peut être limité dans l'intérêt de la sécurité. En particulier, lorsque le terrain est desservi par plusieurs voies, le projet peut n'être autorisé que sous réserve que l'accès soit établi sur la voie ou la gêne pour la circulation sera la moindre.
- Les portails d'entrées doivent être réalisés avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement\* des voies publiques et par rapport à la limite d'emprise des voies privées ouvertes à la circulation publique.

### **ARTICLE 1AU 4 - DESSERTE PAR LES RESEAUX**

#### **1.) Alimentation en eau potable:**

- Toute construction à usage d'habitation\* ou qui requiert une alimentation en eau potable doit être raccordée au réseau public de distribution d'eau potable par une conduite de caractéristiques suffisantes, conformément aux dispositions réglementaires en vigueur.
- Toute construction\* dont l'activité peut présenter des risques de pollution vis-à-vis du réseau public doit être équipée d'un dispositif agréé de protection contre les retours d'eau et doit se conformer à la réglementation en vigueur.

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

- Toute construction\* occasionnant des rejets d'eaux usées doit être raccordée au réseau public d'assainissement d'eaux usées par un dispositif d'évacuation séparatif et efficace, conformément aux dispositions réglementaires en vigueur.
- L'évacuation des eaux usées d'origine artisanale ou industrielle dans le réseau public d'assainissement, si elle est autorisée, doit être assortie d'un prétraitement approprié à la composition et à la nature des effluents.

#### **3.) Assainissement des eaux pluviales et de ruissellement:**

- L'imperméabilisation et le ruissellement engendrés par les opérations d'urbanisation doivent être quantifiés afin de mesurer les incidences sur les volumes d'eau à transiter soit dans les réseaux, soit dans les cours d'eau.
- L'autorité administrative compétente impose des dispositifs adaptés à chaque cas et propres à réduire les impacts des rejets supplémentaires sur le milieu ou les réseaux existants.
- Le principe demeure que les aménagements ne doivent pas augmenter les débits de pointe des apports aux réseaux par rapport au site initial.

#### **4.) Electricité et téléphone :**

- Les réseaux d'électricité, de télécommunications et les autres réseaux câblés doivent être établis en souterrain sur les terrains· privatifs et dans les opérations d'aménagement d'ensemble\*,

### **5.) Eclairage des voies:**

- Les voies de desserte doivent remplir les conditions minimales applicables dans la commune en ce qui concerne l'éclairage public des voies de circulation,

### **ARTICLE 1AU 5 - CARACTERISTIQUES DES TERRAINS**

- Non réglementé

### **ARTICLE 1AU 6 - IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS PAR RAPPORT AUX VOIES ET EMPRISES PUBLIQUES ET PAR RAPPORT AUX VOIES PRIVEES OUVERTES A LA CIRCULATION PUBLIQUE**

- L'implantation des constructions\* en recul par rapport aux voies s'applique en tout point des constructions.
- Les constructions· doivent être implantées avec un recul minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement· des voles publiques et par rapport a la limite d'emprise des voies privées ouvertes à la circulation publique.
- L'implantation des constructions à l'alignement est possible dans les cas suivants :
  - Le long des voies autres que les routes départementales, pour les constructions\* dont la hauteur n'excède pas 3,50 mètres à l'égout des toitures ;
  - Groupe de constructions\* comprises dans une opération d'aménagement d'ensemble\* et édifiées le long d'une voie de desserte intérieure ;
  - Ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services d'intérêt collectif\*.

### **ARTICLE 1AU 7 - IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS PAR RAPPORT AUX LIMITES SEPARATIVES**

- L'implantation des constructions\* sur les limites séparatives s'applique aux murs.
- L'implantation des constructions· en recul par rapport aux limites séparatives s'applique en tout point des constructions\*.
- La distance comptée horizontalement de tout point de la construction· au point de la limite séparative qui en est le plus rapproché doit être au moins égale à la moitié de la différence d'altitude entre ces deux points sans pouvoir être inférieure à 3 mètres.
- Toutefois les constructions\* sont admises en limite séparative :
  - si elles sont édifiées dans le cadre d'une opération d'aménagement d'ensemble\* et sur les seules limites séparatives internes de cette opération;
  - ou si elles sont de volume et d'aspect homogène, jointives et édifiées simultanément sur des terrains\* contigus;
  - ou si leur hauteur\*, mesurée sur la limite séparative, n'excède pas 3,50 mètres.
- Ces dispositions ne sont pas exigées pour les ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services d'intérêt collectif\*.
- La distance comptée horizontalement de tout point du nu Intérieur du bassin des piscines au point de la limite séparative qui en est le plus rapproché doit être au moins égale à 1,50 mètre.

### **ARTICLE 1AU 8 - IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS LES UNES PAR RAPPORT AUX AUTRES SUR UNE MEME PROPRIETE**

- Non réglementé.

### **ARTICLE 1AU 9 - EMPRISE AU SOL DES CONSTRUCTIONS**

- Non réglementé.

## ARTICLE 1AU 10 - HAUTEUR MAXIMALE DES CONSTRUCTIONS

- La hauteur\* des constructions\* est mesurée à partir du sol naturel\* existant avant les travaux d'exhaussement ou d'affouillement nécessaires pour la réalisation du projet jusqu'à l'égout des toitures.
- La hauteur\* des constructions\* ne doit pas dépasser 7 mètres.
- Les ouvrages techniques, cheminées et autres superstructures sont exclus du calcul de la hauteur\*.
- Il n'est pas fixé de hauteur\* maximale pour les ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services d'intérêt collectif\*.

## ARTICLE 1AU 11- ASPECT EXTERIEUR DES CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENT DE LEURS ABORDS

Lorsqu'un projet est délibérément de nature à modifier fortement le site existant ou à créer un nouveau paysage, l'aspect des constructions\* peut être apprécié selon des critères plus généraux que ceux détaillés ci-dessous. Le demandeur ou l'auteur du projet doit alors justifier de la cohérence, de la recherche architecturale et de la concordance avec le caractère général du site.

L'aspect d'ensemble et j'architecture des constructions, installations et de leurs dépendances doivent être en concordance avec le paysage bâti environnant et le caractère général du site selon les prescriptions suivantes:

### 1- IMPLANTATION ET ABORDS

#### A. Implantation et mouvements de sol

- L'implantation des constructions\* doit tenir compte des courbes de niveau et des lignes de plus grande pente. Elles doivent être conçues en fonction du terrain et notamment de la pente, en créant si nécessaire des demi-niveaux, afin de limiter au maximum les terrassements et les plates-formes artificielles.
- La conception des constructions\* doit être adaptée à la configuration du terrain naturel. En cas de terrain en pente, la différence de niveau entre le terrain après travaux et le terrain naturel d'origine ne doit en aucun cas excéder 1 mètre (cette disposition ne s'applique pas aux rampes d'accès aux garages).
- La hauteur des murs de soutènement ne doit pas dépasser 1 mètre afin de réduire l'impact visuel sur le site.
- Les éventuels mouvements de sol doivent être limités et étalés.
- Les buttes de terre sont interdites pour éviter l'effet « taupinière ».
- En cas de terrain plat, les déblais et remblais sont interdits.

#### B. Clôtures

- La hauteur maximale des clôtures en limite séparative et en bordure des voies est fixée à 1,60 mètre.
- Les clôtures doivent être constituées:
  - En bordure de voie, soit d'un simple grillage sur potelets sans soubassement apparent, soit d'un mur surmonté ou non d'une grille ;
  - En limite séparative, d'un simple grillage sur potelets soit sans soubassement apparent soit sur un muret d'une hauteur maximale de 0,50 mètre, doublé d'une haie vive ;
  - Dans le cas d'une clôture édifiée sur un mur de soutènement, d'un simple grillage sur potelets ou d'une grille sans soubassement apparent.

Doivent être recouverts d'un enduit tous les matériaux qui par leur nature et par l'usage de la région sont destinés à j'être, tels le béton grossier, les briques, les parpaings agglomérés ...

Les portails doivent être de conception sobre, sans faux emprunt, et d'une couleur discrète.

Les couleurs des murs et des portails doivent être en harmonie avec celles des constructions\*.

Les supports de coffrets électriques, boîtes à lettres, commandes d'accès ... doivent être intégrés au dispositif de clôture à proximité de l'entrée principale.

### 2 - ASPECT DES CONSTRUCTIONS

#### A. Prescriptions générales applicables à toutes les constructions

- Les constructions\* dont l'aspect général (mas provençal, chalet, maison normande, style Louisiane ... ) ou certains détails architecturaux sont d'un type régional affirmé étranger à la région sont interdites.
- Les volumes doivent être simples, les façades sobres, sans imitations d'éléments architecturaux anciens.
- Doivent être recouverts d'un enduit, tous les matériaux qui par leur nature et par l'usage de la région sont destinés à l'être, tels le béton grossier, les briques, les parpaings agglomérés ...
- Les couleurs des façades et des menuiseries doivent être discrètes. La couleur blanche est interdite pour les façades.
- Les enduits doivent présenter un aspect lisse.
- L'aspect des annexes\* d'une emprise au sol supérieure à 12 m<sup>2</sup> doit être en harmonie avec celui des bâtiments principaux.

#### B. Prescriptions applicables aux constructions d'architecture moderne ou bioclimatique

- Les constructions\* d'architecture moderne ou bioclimatique sont autorisées lorsque la qualité de leur architecture permet une Intégration satisfaisante dans le site naturel ou bâti.

#### C. Prescriptions applicables aux autres constructions

##### 1) Ouvrages bioclimatiques

- Les panneaux solaires et autres ouvrages bioclimatiques *peuvent* être posés:
  - soit sur le terrain dans des parties peu visibles (adossés à une haie, un talus, un mur ... ) ;
  - soit, à condition qu'ils ne nuisent pas au caractère de l'architecture, sur les murs ou, s'ils présentent la même pente que celles-ci, sur les toitures des constructions\*.

##### 2) Toitures

- Les toitures doivent être simples. Elles doivent avoir deux, trois ou quatre pans par volume dans le sens convexe avec un faîtage réalisé dans le sens de la plus grande dimension de la construction\* et leur pente doit être comprise entre 30 et 45 %. Toutefois la pente minimale des toitures des annexes\* d'une emprise au sol\* inférieure ou égale à 20 m<sup>2</sup> et la pente des vérandas, marquises et des piscines n'est pas réglementée.
- L'inclinaison des différents pans doit être identique et présenter une face plane pour chaque pan.
- Les toitures à un pan sont autorisées pour les volumes annexes à condition qu'ils soient accolés sur la totalité de leur façade la plus haute et la plus longue à une construction\* de taille plus importante.
- Les toitures terrasses sont interdites sauf éventuellement comme élément de liaison entre le rez-de-chaussée d'une construction\* à usage d'habitation et une autre construction\*.
- Ces dispositions ne sont pas exigées pour les ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services d'intérêt collectif\*.

##### 3) Débords

- Les toitures doivent, sauf en limite séparative, avoir un débord d'au moins 0,35 mètre mesuré horizontalement depuis le nu extérieur du mur. Toutefois cette disposition n'est pas exigée pour les vérandas, les marquises, les piscines, les annexes\* d'une emprise au sol inférieure ou égale à 20 m<sup>2</sup> et les ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services d'intérêt collectif\*.

##### 4) Couvertures

- Les toitures doivent être couvertes de matériaux ayant l'aspect des tuiles utilisées localement. Les couvertures en matériaux ayant l'aspect de fibrociment, bardeaux d'asphalte, tôle acier, chaume, ardoises et autres matériaux non adaptés au lieu ou au caractère de la zone sont interdites. Toutefois cette disposition n'est pas exigée pour les piscines, les annexes\* d'une emprise au sol inférieure ou égale à 20 m<sup>2</sup> à l'exception du fibrociment qui reste interdit.
- Les couleurs brun foncé, jaune paille et rouge vif sont Interdites. Les couleurs nuancées doivent être préférées pour éviter une uniformité excessive d'aspect.
- Les panachages marqués, les dessins géométriques sont interdits.

### **5) Projets innovants**

Dans le cas d'un projet permettant de produire un type de constructions dont la consommation énergétique ne dépasse pas 15 kWh/m<sup>2</sup>/an, les dispositions de l'article 11 de chaque zone pourront être adaptées.

### **6) Ouvertures dans les toitures**

- Les ouvertures non intégrées à la pente du toit sont interdites (chien assis, jacobines ...).

### **ARTICLE 1AU 12 - 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.

- Dans le cas de stationnement extérieurs, elles seront traitées de manière à imperméabiliser le moins possible les surfaces concernées.

- Les places de stationnement auront une superficie minimum de 12,50 m<sup>2</sup> et, pour celles situées en extérieur, un dégagement de 15 m<sup>2</sup> afin qu'elles soient fonctionnelles. Dans le cas de stationnement extérieurs, elles seront traitées de manière à imperméabiliser le moins possible les surfaces concernées.

- Pour les constructions à usage d'habitat, il est exigé :

2 places de stationnement pour une surface de plancher comprise entre 0 et 100 m<sup>2</sup>

1 place de stationnement supplémentaire par tranche de 50m<sup>2</sup> de surface de plancher au-delà de 100m<sup>2</sup> de surface de plancher supplémentaire.

Pour toute opération de 2 logements ou plus, 1 place de stationnement par tranche de 2 logements.

Cette règle s'applique y compris dans le cas d'extensions, de transformations d'usage, de réhabilitations de bâtiments anciens.

### **ARTICLE 1AU 13 - ESPACES LIBRES - AIRES DE JEUX ET DE LOISIRS - PLANTATIONS**

- Pour tout aménagement, la simplicité de réalisation et le choix d'essences locales sont recommandés.

- Les haies doivent être constituées d'essences variées alternant caduques et persistantes.

- Les opérations d'aménagement d'ensemble\* doivent disposer d'espaces libres communs, non compris la voirie, les aires de stationnement et les chemins piétons, dont la superficie doit être au moins égale à 10 % de la surface totale du tènement. En outre la superficie de tout espace libre commun ne doit pas être inférieure à 200 m<sup>2</sup>.

- Des écrans de verdure, constitués d'arbres à feuilles persistantes, peuvent être imposés pour masquer certains bâtiments, notamment de stockage, ou installations d'activités admis dans la zone.

### **ARTICLE 1AU 14 - COEFFICIENT D'OCCUPATION DU SOL**

Sans objet