# Chapitre I - Dispositions applicables à la zone N

Il s'agit d'une zone naturelle, à protéger en raison soit de la qualité des sites, des milieux naturels, des paysages et de leur intérêt, notamment du point de vue esthétique, historique ou écologique, soit de l'existence d'une exploitation forestière, soit de leur caractère d'espaces naturels.

Elle comprend des secteurs de taille et de capacité limitées, où il n'est pas porté atteinte ni à la préservation des sols agricoles et forestiers, ni à la sauvegarde des sites, milieux naturels et paysages pour la gestion du bâti existant, que d'autoriser :

- dans le secteur Na, l'implantation d'antennes,
- dans le secteur Nb, la gestion du bâti existant,
- dans le secteur Nd, le changement de destination (habitation ou activité artisanale),
- dans le secteur Nh, quelques nouvelles constructions à usage d'habitation,
- dans le secteur Ni, les installations et constructions liées à l'activité,
- dans le secteur Nl, les équipements de sports et loisirs,
- dans le secteur Np, les installations nécessaires à l'exploitation des captages,
- dans le secteur Ns, les installations compatibles avec la ZNIEFF.

## Ainsi que les secteurs exposés à des risques naturels :

- N ri, Nb ri,  $N\ell$  ri, Np ri et Ns ri liés à des risques faibles d'inondation.
- N Ri, Nℓ Ri, Np Ri et Ns Ri liés à des risques moyens d'inondation.
- N RI, Nℓ RI, Np RI et Ns RI liés à des risques forts d'inondation.
- N rg, Na rg, Nb rg, Nh rg, Np rg et Ns rg liés à des risques faibles de glissement de terrain.
- N Rg, Na Rg, Nb Rg, Np Rg et Ns Rg liés à des risques moyens de glissement de terrain.
- N rt, Nb rt et № rt liés à des risques faibles de crue torrentielle.
- NRT et Nb RT liés à des risques forts de crue torrentielle.
- N rv, Nb rv, Nh rv, Ni rv, Np rv et Ns rv liés à des risques faibles de ruissellement de versant.
- N Rv, Nb Rv et Np Rv liés à des risques moyens de ruissellement de versant.
- N RV, Nb RV, Np RV et Ns RV liés à des risques forts de ruissellement de versant.

#### Il est rappelé que :

- le Plan de Prévention des Risques d'inondation constitue une servitude d'utilité publique opposable au présent document. Il convient en zone de risque de se reporter au PPRI et d'appliquer le règlement correspondant;
- la carte des aléas présentée en annexes du P.L.U. à titre d'information affiche l'existence de risques naturels justifiant que les constructions ou installations autorisées ci-après soient soumises à des conditions spéciales.

Il est également rappelé que tous travaux ayant pour effet de détruire un élément de paysage identifié au zonage du P.L.U. en application de l'article L.123-1-5-7 du Code de l'Urbanisme et non soumis à un régime d'autorisation doivent faire l'objet d'une autorisation préalable au titre des installations et travaux divers.

# SECTION I - Nature de l'occupation et de l'utilisation du sol

# Article N 1 - Occupations et utilisations du sol interdites

#### Sont interdites:

- Les occupations et utilisations du sol non prévues à l'article N 2,
- La réhabilitation des ruines.

# Article N 2 - Occupations et utilisations du sol admises sous conditions

#### Sont admis sous conditions:

- si par leur situation ou leur importance ils n'imposent pas, soit la réalisation par la commune d'équipements publics nouveaux, soit un surcroît important de dépenses de fonctionnement des services publics,
- si la commune est en mesure d'indiquer dans quel délai et par quelle collectivité publique ou par quel concessionnaire les travaux nécessaires seront exécutés.

Pour l'ensemble la zone et ses sous-secteurs, sous conditions particulières pour les secteurs Np et Ns :

- 1. Les clôtures.
- 2. Les abris en bois pour animaux limités à 40 m² de SHOB par tranche de 10 000 m² de terrain et ouverts intégralement au moins sur une face, implantés sur limite parcellaire (ou à proximité immédiate) ou adossés à un boisement ou une haie. Dans le cas où la limite jouxte un secteur d'habitat, l'implantation sera obligatoirement sur la limite opposée.
- 3. Les constructions et installations directement liées et nécessaires à l'activité d'une exploitation forestière.
- 4. Les équipements d'infrastructure d'intérêt public, les constructions ou installations, petits ouvrages techniques, nécessaires aux services publics ou d'intérêt collectif dans la mesure où toutes précautions sont prises pour assurer leur bonne insertion dans le paysage.
- 5. Les démolitions.

#### Sont de plus autorisés des alinéas 1 à 5 :

6. Dans le secteur Na, sont admises les antennes.

- 7. Dans le secteur Nb (y compris sous-secteurs), pour les bâtiments existants à usage d'habitation à condition de s'intégrer dans le paysage :
  - leur aménagement dans le volume existant sans changement de destination,
  - leur extension dans le volume existant dans la limite de 170 m² de SHON au total y compris l'existant,
  - leur piscine,
  - les annexes limitées à 30 m<sup>2</sup> de S.H.O.B. au total.

#### 8. Dans le secteur Nd. sont autorisés :

- l'aménagement, y compris avec changement de destination, dans le volume des bâtiments existants sous réserve de préserver le patrimoine architectural dans la limite de 170 m² de SHON à vocation d'habitation et/ou d'artisanat ou bureaux,
- la piscine,
- les annexes limitées à 30 m<sup>2</sup> de S.H.O.B. au total.

### 9. Dans le secteur Nh, sont autorisées :

- la construction à usage d'habitation,
- l'extension des habitations existantes dans la limite de 170 m² de SHON au total, y compris l'existant,
- la piscine,
- les annexes limitées à 30 m² de S.H.O.B. au total.

## 10. Dans le secteur Ni, en outre, sont autorisés :

- les constructions, extensions, aménagements et installations liées à l'activité existante,
- la piscine,
- les annexes limitées à 30 m² de S.H.O.B. au total.
- 11. **Dans le secteur N***l*, sont admis les équipements publics notamment à vocation de sports et loisirs.
- 12. **Dans le secteur Np**, <u>seuls</u> sont admis les installations nécessaires à l'exploitation et à la protection du captage, les équipements et travaux liés au transport d'énergie électrique et aux télécommunications.
- 13. **Dans le secteur Ns**, seuls sont admis les équipements et installations compatibles avec l'existence de la ZNIEFF.
- 14. Dans les secteurs N ri, Nb ri, Nl ri, Np ri et Ns ri, affectés par un risque faible d'inondation, les constructions visées ci-dessus sont autorisées sous réserve que (cf. fiche conseil n° 0):
  - le niveau habitable ou utilisable soit situé à + 0,60 mètre par rapport au terrain naturel,
  - les remblais soient strictement limités à la mise en œuvre de l'aménagement,
  - les clôtures, plantations ou espaces de jeux s'effectuent sans remblaiement.

- 14. Dans les secteurs N rg, Na rg, Nb rg, Nh rg, Np rg et Ns rg, affectés par un risque faible de glissement de terrain, les constructions visées ci-dessus sont autorisées, sous réserve que les rejets d'eaux (eaux usées, eaux pluviales, eaux de drainage, eaux de vidange des piscines), soient possibles dans les réseaux existants ou dans un exutoire naturel, capable de recevoir un débit supplémentaire, sous réserve de ne pas aggraver les risques, ni en provoquer de nouveaux. Néanmoins, il est recommandé au Maître d'Ouvrage, sous sa responsabilité, d'appliquer les mesures présentées dans la fiche conseil n° 4 en annexe V du P.L.U..
- 15. Dans les secteurs N Rv, Nb Rv et Np Rv, mais aussi N rt, Nb rt et Nl rt, affectés par des risques faibles de ruissellement de versant ou de crue torrentielle, les constructions visées ci-dessus sont autorisées sous réserve que (cf. fiches conseils n° 3 et n° 3bis) les ouvertures de la façade amont et/ou des façades latérales soient situées à + 0,60 mètre audessus du terrain naturel ou soient protégées par des ouvrages déflecteurs.
- 16. Dans les secteurs N Ri, Nl Ri, Np Ri et Ns Ri, N RI, Nl RI, Np RI et Ns RI, N Rg, Na Rg, Nb Rg, Np Rg et Ns Rg, NRT et Nb RT, N Rv, Nb Rv et Np Rv, N RV, Nb RV, Np RV et NsRV, affectés par des aléas moyens ou forts d'inondation, de glissement de terrain, de crue torrentielle ou de ruissellement de versant, sous réserve d'être admis aux alinéas précédents, seuls peuvent être autorisés sous réserve de ne pas aggraver les risques et de ne pas en créer de nouveaux :
  - a) sous réserve qu'ils ne conduisent pas à une augmentation de la population exposée : les travaux courants d'entretien et de gestion des constructions et installations existantes, notamment les aménagements internes, les traitements de façades, la réfection des toitures,
  - b) sous réserve d'un renforcement de la sécurité des personnes et de réduction de la vulnérabilité des biens :
    - les extensions limitées qui seraient nécessaires à des mises aux normes d'habitabilité ou de sécurité,
    - la reconstruction ou la réparation de bâtiments sinistrés dans le cas où les dommages n'ont pas de lien avec le risque à l'origine du classement en zone interdite.
  - c) sous réserve qu'ils ne fassent pas l'objet d'une occupation humaine permanente et que la sécurité des personnes soit assurée les abris légers, annexes des bâtiments d'habitation d'une surface inférieure à 20m², ainsi que les bassins et les piscines non couvertes et liées à des habitations existantes.
  - d) les travaux d'infrastructure nécessaires au fonctionnement des services collectifs sous réserve que le maître d'ouvrage prenne des dispositions appropriées aux risques, y compris ceux créés par les travaux.
  - e) tous travaux et aménagements de nature à réduire les risques.

# SECTION II - Conditions de l'occupation du sol

## Article N 3 - Accès 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.

Le projet peut 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.

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 où la gêne pour la circulation sera la moindre.

# Article N 4 - Desserte par les réseaux

#### I - Eau

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

#### II - Assainissement

#### 1.- Eaux usées

Toute construction doit être raccordée au réseau public d'assainissement.

A défaut de réseau public d'assainissement, un dispositif d'assainissement individuel conforme à la législation en vigueur est obligatoire.

## 2.- Eaux pluviales

Les aménagements réalisés sur le terrain doivent garantir l'écoulement des eaux pluviales dans le réseau collecteur.

En l'absence de réseau ou en cas de réseau insuffisant les aménagements nécessaires au libre écoulement des eaux pluviales sont à la charge exclusive du propriétaire qui doit réaliser les dispositifs adaptés à l'opération et au terrain.

## III - Autres réseaux

L'installation des réseaux d'électricité et de téléphone sera subordonnée à une étude de tracé en vue d'assurer la protection du site. Dans la mesure du possible, ils seront enterrés. Les déboisements pour le passage de ces réseaux doivent être limités.

## Article N 5 - Caractéristiques des terrains

Sans objet.

# Article N 6 - Implantation des constructions par rapport aux voies et emprises publiques

Les dispositions décrites ci-dessous s'appliquent aux voies publiques et privées ouvertes à la circulation publique ; dans le cas d'une voie privée, la limite de la voie se substitue à l'alignement.

Les constructions autorisées à l'article N 2 doivent être édifiées en recul au minimum de 5 mètres par rapport à l'alignement des voies publiques existantes, modifiées ou à créer, sauf en bordure de la RD 2 où le recul est porté à 18 mètres, en bordure de la RD 1516 où le recul minimum est fixé à 25 mètres ou dispositions contraires portées au document graphique.

L'aménagement et l'agrandissement des constructions existantes à l'intérieur de ces marges de recul pourront être autorisés dans la mesure où ils n'aggravent pas la situation de ces constructions par rapport à la voie: visibilité, accès, élargissement éventuel, etc...

Toutefois pour des raisons de sécurité ou d'architecture, des implantations différentes pourront être autorisées ou prescrites et notamment pour les ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services publics ou d'intérêt collectif.

# Article N 7 - Implantation des constructions par rapport aux limites séparatives

A moins que le bâtiment à construire ne jouxte en tout point la limite parcellaire, la distance comptée horizontalement de tout point de ce bâtiment au point de la limite parcellaire 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 quatre mètres.

Lorsque par son gabarit ou son implantation, un immeuble bâti existant n'est pas conforme aux prescriptions de l'alinéa ci-dessus, le permis de construire ne peut être accordé que pour des travaux qui ont pour objet d'améliorer la conformité de l'implantation ou du gabarit de cet immeuble avec ces prescriptions, ou pour des travaux qui sont sans effet sur l'implantation ou le gabarit de l'immeuble.

Des implantations différentes pourront être admises pour les ouvrages techniques nécessaires au fonctionnement des services publics ou d'intérêt collectif.

# Article N 8 - Implantation des constructions les unes par rapport aux autres sur une même propriété

Une distance d'au moins quatre mètres peut être imposée entre deux bâtiments non contigus, notamment pour des raisons de salubrité ou d'ensoleillement.

# Article N 9 - Emprise au sol

Sans objet.

## Article N 10 - Hauteur maximum des constructions

La hauteur des constructions autorisées à l'article N 2 est mesurée en tout point du bâtiment à l'aplomb du terrain naturel avant travaux, à l'exclusion des ouvrages techniques, cheminées et autres superstructures.

Cette hauteur, mesurée à l'égout de toiture ne doit pas excéder :

- 7 mètres pour les bâtiments à usage d'habitation,
- 4 mètres pour les autres bâtiments, notamment pour les annexes et les abris pour animaux.

# Article N 11 - Aspect extérieur - Aménagement des abords

L'article R.111-21 du Code de l'Urbanisme visé dans les Dispositions Générales (Titre I) demeure applicable.

La construction par son aspect général ou certains détails architecturaux devra respecter la typologie et le style de la région (tel que défini dans le rapport de présentation), ainsi que l'orientation générale des bâtiments existants alentour. Les volumes seront simples. Les colonnes en béton pour soutenir les avancées de toit sont interdites.

L'implantation de la construction devra respecter la topographie existante avant la construction.

Les exhaussements ou affouillements seront limités à l'assise nécessaire à la construction et ne pas mettre en œuvre un talus de terre excédant 0,70 m de hauteur par rapport au terrain naturel avant construction dans les secteurs de faible pente. Toutefois, lorsque la pente du terrain sur l'emprise de la construction est supérieure à 10 %, la construction devra être conçue et implantée de façon à respecter le terrain naturel et le site environnant (perceptions extérieures importantes), dans ce dernier cas, cette limite est portée à 1,20 m maximum et ne s'applique pas à l'accès de la parcelle.

Les toitures en tuiles seront obligatoirement dans le ton rouge vieilli et réalisées avec des matériaux teintés dans leur masse pour les bâtiments d'habitation et leurs annexes, conformément au nuancier déposé en mairie. Les capteurs solaires sont autorisés à condition de s'intégrer au site.

Pour les bâtiments d'activités, les couvertures seront dans le ton rouge vieilli mais pourront être colorées par projection.

La pente des toitures sera obligatoirement comprise entre 50 et 100 % sauf pour les annexes démontables inférieures à 10 m² de SHOB.

En cas de réhabilitation ou d'extension d'un bâtiment existant, une pente existante hors de ces normes pourra être conservée.

Dans le cas de bâtiment nettement rectangulaire avec une toiture à deux pans simples, le **faîtage principal** du bâtiment sera obligatoirement dans le sens de la plus grande dimension. Les toitures à deux pans inversés (en V) sont interdites.

Les toitures à un seul pan sont autorisées pour les constructions d'une SHOB inférieure à  $10 \text{ m}^2$  implantées sur limite séparative.

Les toitures-terrasses sont interdites.

Les débords de toitures devront être au minimum de 0,50 mètre sauf lors pour les constructions sur limite séparative. Ces débords pourront être réduits au minimum à 0,30 mètre pour des bâtiments inférieurs à 20 m² d'emprise au sol.

<u>Toutefois</u>, la réalisation d'éléments de couverture ou de parois <u>translucides</u> pourra être autorisée sous réserve de s'intégrer à la construction principale. La couverture vitrée pourra alors avoir <u>une pente et des débords autres que ceux demandés précédemment</u>.

Les matériaux et couleurs utilisés devront s'harmoniser avec les éléments du voisinage (bâtiments existants et campagne environnante) et donc s'inscrire dans la même gamme de teintes et la même tonalité, conformément au nuancier présenté en mairie présentant des tons ocre, pierre, beige.

L'emploi en grandes surfaces de couleurs tranchant sur l'environnement (couleurs vives, couleurs très claires ex. : blanc) est interdit.

L'emploi à nu, à l'extérieur, de matériaux fabriqués en vue d'être recouverts d'un parement ou enduit (carreaux de plâtre, briques creuses, plant de ciment,...) est interdit sur les bâtiments et les clôtures.

L'emploi d'autres matériaux peut être autorisé sous réserve de s'intégrer dans le site et de ne pas reproduire de types ou modèles étrangers à la région (ex : bois brut, teinté ou peint donnant une image de chalet...).

Les annexes à l'habitation, lorsqu'elles sont isolées du bâtiment d'habitation, devront être traitées en harmonie avec la construction principale ou en bois.

Concernant les clôtures, la partie minérale éventuelle ne devra pas excéder 0,50 mètre. Elle pourra être surmontée d'un dispositif simple à claire-voie en bois ou PVC, en grillage vert ou en grille. Tout aménagement occultant autre que des plantations (exemples : canisses, bâche et toiles diverses) est interdit. Leur hauteur totale sera limitée à 1,50 mètres qu'il s'agisse de haies végétales et/ou de grillages avec muret éventuel. Leur traitement devra respecter les modèles de clôtures alentours.

En prolongement du bâti ancien ou d'un mur ancien, les clôtures peuvent être en maçonnerie. Les murs seront pleins et de hauteur régulière sauf pour des raisons de topographie. Dans ce cas, elles doivent être obligatoirement enduites sauf si elles sont réalisées en pierre. Leur hauteur sera la même que celle du mur existant à prolonger et ce exclusivement sur le même côté déjà existant sans toutefois dépasser 1,80 mètre.

Les portails d'accès automobiles et portillons devront être traités en cohérence avec la clôture et la construction principale (matériaux, couleurs, dimensions...).

## Dispositions concernant les constructions traditionnelles existantes

Leurs aménagements, extensions et surélévations doivent respecter la simplicité des volumes, la forme rectangulaire du bâtiment et le type de toitures à deux, trois ou quatre pans sans accident (jacobines, chien-assis) sauf les petites lucarnes et les ouvertures dans le même plan (type vélux) avec un faîtage parallèle à la plus grande longueur.

Sont interdits la réalisation de décrochements multiples en plan ou en toiture, la modification partielle des pentes de toitures et des types de couverture en tuiles.

## Doivent être sauvegardés:

- Les éléments traditionnels, tels que les larges avancées de toitures,
- Les maçonneries en pierres qui ne doivent pas être recouvertes d'enduit,
- Les constructions en pisé ou ayant une architecture caractéristique de la région, telles que les constructions du type maisons dauphinoises avec toiture à quatre pans et coyaux.

Les couleurs doivent respecter les dominantes suivantes :

- Ton « pisé ou galet » (du beige ocré au gris beige) pour les enduits de façades réalisés à la chaux aérienne éteinte avec grattage ou brossage superficiel,
- Ton « rouge vieilli » pour les matériaux de couverture.

#### Energie et développement durable

Sauf pour les bâtiments remarquables « à protéger », les dispositions énoncées dans cet article 11 pourront être adaptées pour favoriser les constructions et extensions remplissant des critères de performance énergétique ou comportant des équipements de production d'énergie renouvelable (définies par les articles R111-20 et R111-21 du code de la construction et de l'habitation), ou dont la conception vise un objectif de développement durable, sous réserve d'une bonne insertion dans le site (forme et couleur des constructions environnantes, traitement paysager...

## Article N 12 - Stationnement

Le stationnement des véhicules correspondant aux caractéristiques du projet doit être assuré par des installations propres en dehors des voies publiques.

# Article N 13 - Espaces libres - Aires de jeux - Plantations

Le permis ou la décision prise sur la déclaration préalable peut imposer le maintien ou la création d'espaces verts correspondant à l'importance du projet.

Les haies ou arbres remarquables sont conservés. Toutefois, pour des raisons de sécurité, d'urbanisme ou sanitaires, ces éléments paysagers pourront être reconstitués dans toute la mesure du possible dans un voisinage immédiat.

Les espaces boisés classés figurant au plan sont soumis aux dispositions de l'article L. 130.1 du Code de l'Urbanisme.

SECTION III - Possibilités maximales d'occupation du sol

Article N 14 - Coefficient d'occupation du sol

Sans objet.