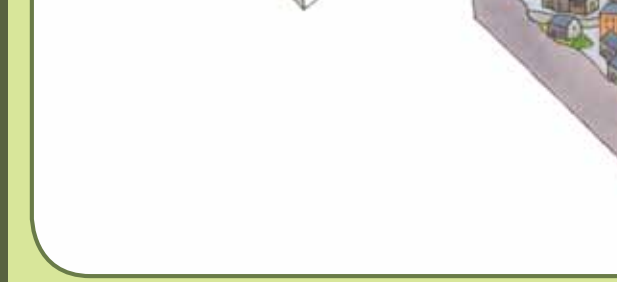
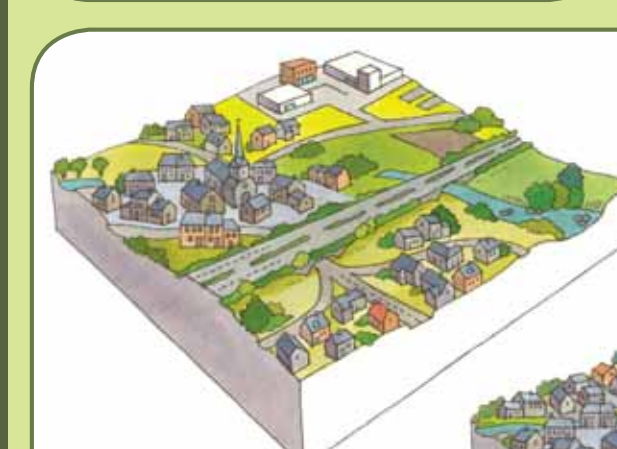
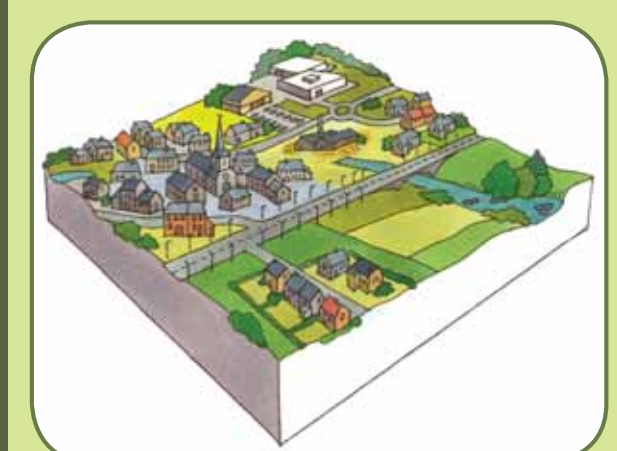
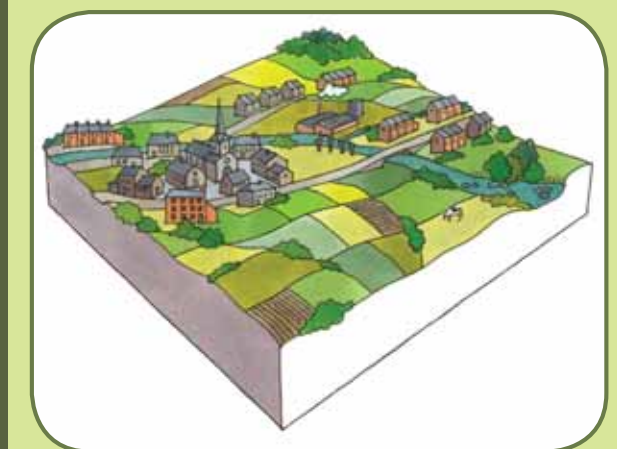
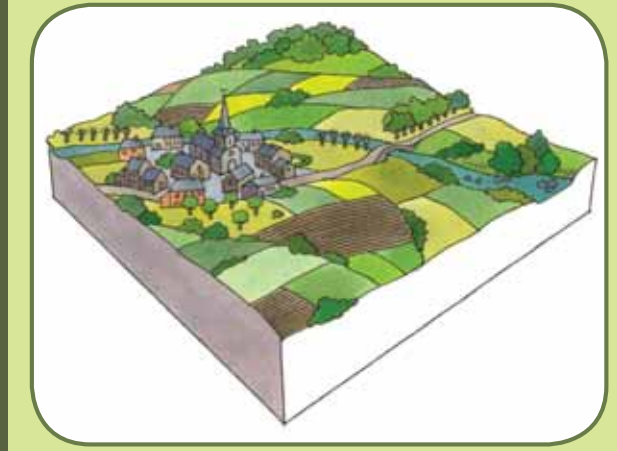


**QUELQUES VÉGÉTAUX BIEN ADAPTÉS À NOTRE TERRITOIRE :**  
liste non exhaustive

Nom français	Hauteur max.	Floraison	Haie taillée	Haie libre	Bande boisée	Remarques
Aubépine à un style <i>Crataegus monogyna</i> Jacq	7 M	Blanche Mai-juin	•	•	•	Essence épineuse rendant la haie impénétrable
Aubépine à deux styles <i>Crataegus laevigata</i>	7 M	Blanche Avril-mai	•	•	•	Essence épineuse utilisée en haie défensive
Aulne glutineux <i>Alnus glutinosa</i>	15 M	Mars-avril	•	•	•	Essence de milieux humides
Bouleau verrucueux <i>Betula pendula</i>	20 M		•	•	•	Ideal pour la nidification des oiseaux
Bourdaine <i>Fraxinus alnus</i>	5 M	Verdâtre Mai-septembre	•	•	•	Fruits toxiques
Charme <i>Carpinus betulus</i>	20 M	Fleurs verdâtres Avril-mai	•	•	•	Essence idéale pour une haie basse taillée
Châtaignier <i>Castanea sativa</i>	30 M	Juin-juillet	•	•	•	Croissance lente au début, fruits comestibles
Chêne pédonculé <i>Quercus robur</i>	30 M		•	•	•	Feuillage persistant en hiver Idéal pour une haie
Chêne sessile <i>Quercus petraea</i>	20 M	Avril-mai	•	•	•	Un bois d'excellente qualité
Cognassier <i>Cydonia oblonga</i>	7 M	Violacé Mai	•	•	•	Forme des fruits : «les coings»
Cornouiller sanguin <i>Cornus sanguinea</i>	4,5 M	Blanche Mai-juin	•	•	•	Fruits non comestibles
Eglantier <i>Rosa canina</i>	1-3 M	Rose à blanche Avril-juillet	•	•	•	Arbre épineux. Les fruits sont appelés cynomodons ou familièrement «gratte-culs»
Erable champêtre <i>Acer campestre</i>	12 M	Verdâtre Avril	•	•	•	Arbre à croissance lente
Erable plane <i>Acer platanoides</i>	30 M	Vert-jaune Avril	•	•	•	Très belle teinte des feuilles à l'automne
Erable sycomore <i>Acer pseudoplatanus</i>	30 M	Vert-jaune (à ± 25 ans) Avril	•	•	•	Sensible au manque d'eau et aux fortes chaleurs
Framboisier <i>Rubus idaeus</i>	2 M	Blanche Mai-octobre	•	•	•	Épineux, fruits comestibles
Fusain d'Europe <i>Evonymus europaeus</i>	5 M	Jaunâtre Mai	•	•	•	Plante toxique. Très beaux fruits à l'automne
Genêt à balais <i>Cytisus scoparius</i>	2 M	Jaune Mai-juin	•	•	•	Très belle floraison jaune au printemps
Griottier <i>Prunus cerasus</i>	10 M	Blanche Mars-avril	•	•	•	Appelé griottier ou cerisier aigre
Groseillier à maquereaux <i>Ribes uva-crispa</i>	1,5 M	Fleurs jaune-vert à rouge Avril-mai	•	•	•	Fruits comestibles
Groseillier noir ou cassis <i>Ribes nigrum</i>	1,5 M	Verte à l'extérieur, jaune-rougeâtre à l'intérieur	•	•	•	Fruits comestibles
Groseillier rouge <i>Ribes rubrum</i>	1,5 M	Jaune-vert Mars-avril	•	•	•	Fruits comestibles
Hêtre commun <i>Fagus sylvatica</i>	35 M	Mai	•	•	•	En formation de haies, pousse mieux à l'ombre d'autres arbres
Houx <i>Ilex aquifolium</i>	6 M	Blanche Mai-juin	•	•	•	Feuillage persistant, baies appréciées par les oiseaux
Lierre commun <i>Hedera helix</i>	GRIMPANTE JUSQU'À 20 M	Blanc Juillet	•	•	•	Plante grimpante
Merisier <i>Prunus avium</i>	20 M	Blanche Avril-mai	•	•	•	Appelé «cerisier des oiseaux», les fruits sont utilisés pour élaborer le Kirsch
Néflier <i>Mespilus germanica</i>	4 M	Blanche Mai-juin	•	•	•	Arbre très résistant au gel. Fruits comestibles
Noisetier <i>Corylus avellana</i>	6 M	Fleurs jaunâtres Mars	•	•	•	Arbre résistant, belle fructification à l'automne
Noyer commun <i>Juglans regia</i>	30 M	Avril-mai	•	•	•	Arbre à croissance lente
Orme champêtre <i>Ulmus minor</i>	25 M	Vert-rouge Mars-avril	•	•	•	Arbre en voie de disparition
Peuplier blanc <i>Populus alba</i>	30 M	Mars-avril	•	•	•	Plante de terrains humides, dessous des feuilles blanc argenté
Peuplier grisard <i>Populus canescens</i>	40 M	Rouge ou vert Début printemps	•	•	•	Plante de terrains humides
Peuplier tremble <i>Populus tremula</i>	25 M		•	•	•	Croissance rapide
Poirier cultivé <i>Pyrus communis</i>	12,5 M	Blanche Avril-mai	•	•	•	Poires comestibles mais goût âpre
Pommier sauvage <i>Malus sylvestris</i>	7 M	Blanche-rosée Mai	•	•	•	Arbre à croissance lente et aux fruits âpres
Prunellier <i>Prunus spinosa</i>	5 M	Blanche Mars-mai	•	•	•	Essence très appréciée par les oiseaux
Ronce bleue <i>Rubus caesius</i>	1 M	Blanche mai-juin	•	•	•	Plante sarmenteuse, fruits comestibles (mûres)
Saule à oreillettes <i>Salix aurita</i>	3 M	Mars-avril	•	•	•	Arbuste pionnier
Saule à trois étamines <i>Salix triandra</i>	10 M	Avril-juin	•	•	•	
Saule blanc <i>Salix alba</i>	15 M	Avril-mai	•	•	•	Préfère les sols frais et humides
Saule des vanniers <i>Salix viminalis</i>	10 M	Avril-mai	•	•	•	Utilisation de ses rameaux souples en vannerie sous le nom d'osier
Saule fragile <i>Salix fragilis</i>	25 M	Avril-mai	•	•	•	Rameaux très cassants
Saule marsault <i>Salix caprea</i>	12 M	Fleurs Mars-avril	•	•	•	Floraison très utile pour les abeilles
Saule pourpre <i>Salix purpurea</i>	2 M	Mars-avril	•	•	•	Tire son nom de ses fleurs pourpres
Sorbier des oiseaux <i>Sorbus aucuparia</i>	15 M	Blanche Mai	•	•	•	Essence très appréciée des oiseaux en hiver
Sureau noir <i>Sambucus nigra</i>	6 M	Blanche Avril-juin	•	•	•	Fruits comestibles en gelée et confiture
Tilleul à grandes feuilles <i>Tilia platyphyllos</i>	30 M	Blanche juin-juillet	•	•	•	Parfum très agréable. Fleurs utilisées en infusion
Tilleul à petites feuilles <i>Tilia cordata</i>	30 M	Blanche juin-juillet	•	•	•	Commu pour ses inflorescences parfumées, dont on fait des infusions au goût agréable
Viome obier <i>Viburnum opulus</i>	4 M	Blanche Mai-juin	•	•	•	Fruits non toxiques. Aime les sols humides

**LE PAYSAGE AU FIL DU TEMPS**



Les paysages évoluent et continueront d'évoluer. Certaines évolutions ont entraîné des conséquences importantes mais les grandes infrastructures ne sont pas forcément les éléments les plus destructeurs.

**1830**  
Lors de l'indépendance de la Belgique, une société encore très agricole

**1900**  
Un développement important de l'industrie et de l'artisanat

**2000**  
Des infrastructures routières très présentes et un développement de l'habitat en périphérie des villages

**et demain ?**

**NOS PAYSAGES, UNE DIVERSITÉ À MAINTENIR**

Au niveau de la Région Wallonne, le Parc naturel des Plaines de l'Escaut se situe principalement sur le territoire paysager de la plaine et du bas-plateau limoneux hennuyers. Le sud du Parc naturel se trouve lui au sein de l'ensemble de la Haie et de la Sambre.

La nature du sol détermine les matériaux traditionnels mis en œuvre et, de fait, la couleur des villages. Le bâti joue un rôle essentiel dans la distinction des paysages.



Six unités paysagères ont été définies au sein du Parc naturel des Plaines de l'Escaut :



- Toutes ces recommandations sont d'ordre général. Il ne s'agit pas d'obligations. Chaque projet de construction doit être étudié individuellement pour s'insérer au mieux dans le cadre qui lui est propre. Différents interlocuteurs peuvent vous renseigner pour que votre projet puisse allier vos envies à la nécessité de préserver le cadre de vie de tous.
  - Le Règlement Général sur les Bâtisses en Site Rural (RGSBR) définit des prescriptions urbanistiques précises d'application dans les villages soumis à cette réglementation.
  - Chaque projet doit respecter le Code Wallon de l'Aménagement du Territoire, de l'Urbanisme, du Patrimoine et de l'Energie (CWATUPE).
- Pour en savoir plus :**  
Le service urbanisme et environnement de votre commune est votre premier interlocuteur concernant votre projet. Il est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions.
- Pour obtenir un avis de principe :**  
SPW-DGOATLPE (Aménagement du territoire) – Direction extérieure Hainaut 1 – Mons 065/92.80.11 – <http://mrw.wallonie.be/DGATLP>
- Pour l'aménagement de votre jardin et les subventions pour la plantations de haies :**  
081/33.50.50 – <http://environnement.wallonie.be>
- Pour des conseils :**  
Parc naturel des Plaines de l'Escaut : 069/77.98.10

**Comité de suivi et de relecture :**  
V. Boulet, D. Bragard, H. Brichet, E. Cuyppers, M. Deconinck, G. Devillers, F. Francard, M.-F. Godart, D. Istaz, J. Lobet, A. Quintart, O. Servais, S. Tegouri, A. Vandael, M. Vanhamme, M. Haïne.

**Éditeur responsable :** Parc naturel des Plaines de l'Escaut

**Conception / coordination :**  
Groupe d'Action Locale de l'Entre-Sambre-et-Meuse / Thibault ROY

**Graphisme :** [www.montagneamalice.be](http://www.montagneamalice.be)

**Adaptation :** PNPE

**Illustrations :** [www.kathelyn.com](http://www.kathelyn.com)

**Photos :** [www.michel-fautsch.be](http://www.michel-fautsch.be), J.V. Biron, T. Roy, PNPE

**Impression :** Bietlot imprimerie

Avec le soutien de la Région wallonne

[www.plainesdelescaut.be](http://www.plainesdelescaut.be)



«Le paysage définit une partie de territoire telle que perçue par les populations, dont le caractère résulte de l'action de facteurs naturels et/ou humains et de leurs interrelations» – Convention européenne des paysages, 2000.

Ce guide a pour vocation de suggérer des pistes afin de préserver le cadre de vie pour tous, habitant comme visiteur.

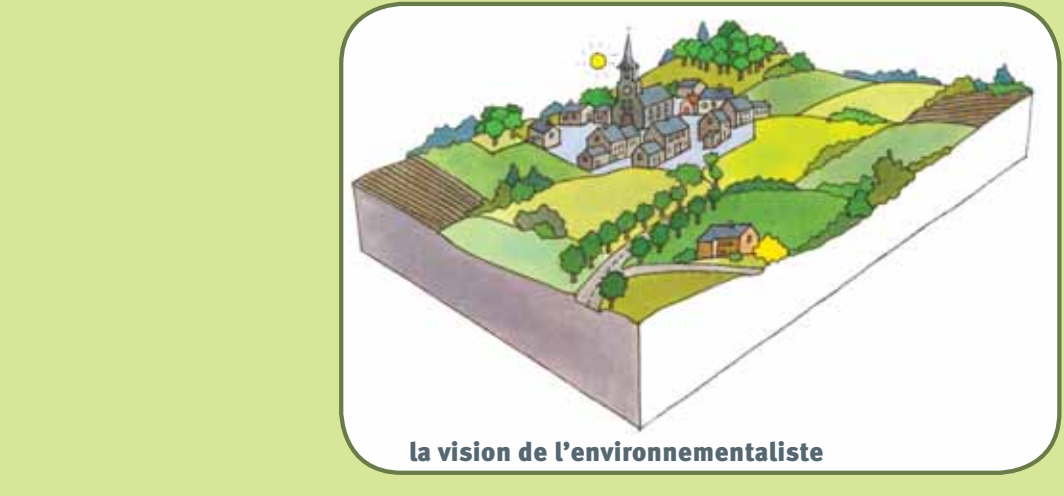
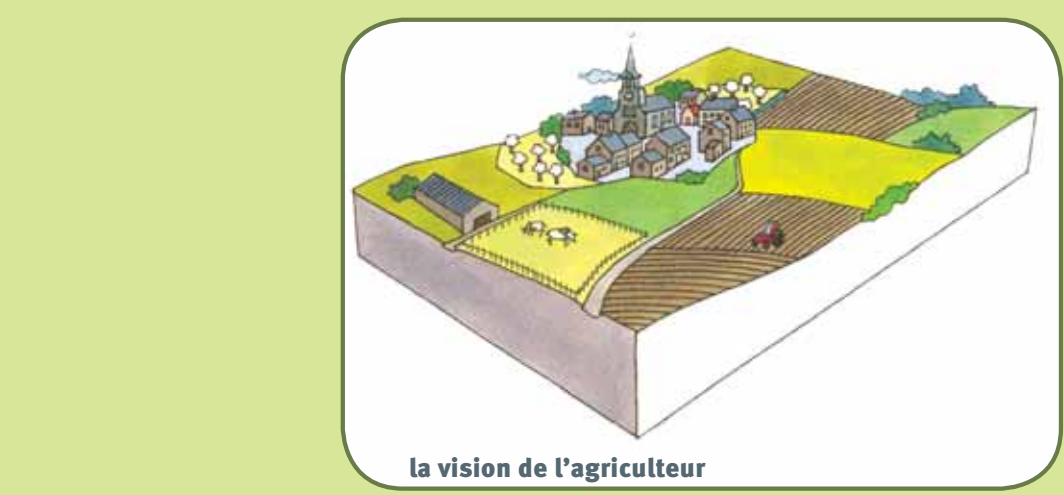
**7 QUESTIONS CLÉS POUR RÉUSSIR SON PROJET DE CONSTRUCTION OU DE RÉNOVATION**

- Pourquoi choisir une bonne orientation pour son projet ?
- Pourquoi réfléchir à l'implantation de son projet dans la parcelle ?
- Pourquoi implanter son projet par rapport au bâti existant ?
- Pourquoi adapter le projet à la pente du terrain ?
- Pourquoi harmoniser le projet avec l'architecture existante ?
- Pourquoi lier son projet à la rue ?
- Pourquoi aménager les abords ?

**Parc naturel des Plaines de l'Escaut**  
rue des Sapins, 31 - B - 7603 Bon-Secours - Tél. 069 77 98 10  
[parcnaturel@plainesdelescaut.be](mailto:parcnaturel@plainesdelescaut.be) - [www.plainesdelescaut.be](http://www.plainesdelescaut.be)

**LE PAYSAGE, UNE NOTION SUBJECTIVE.**

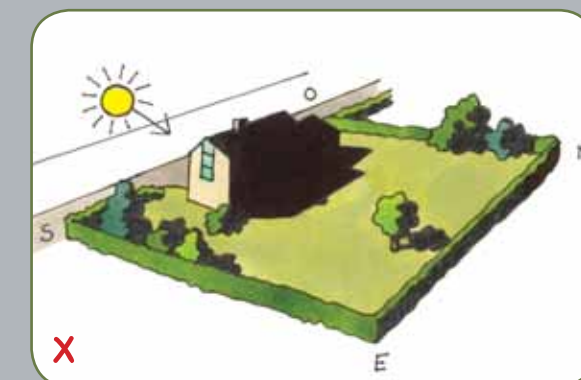
Chacun en a sa vision selon l'usage qu'il en a.



L'exode rural avait «vidé» les campagnes. Mais, de nos jours, le mouvement tend à s'inverser. L'envie de vivre dans un cadre de vie de qualité entraîne une urbanisation accrue des milieux ruraux. Cette urbanisation parfois mal contrôlée est le principal facteur de déstructuration des paysages.

Pour palier ce problème, il est nécessaire dans tout projet de construction de se poser quelques questions clés afin d'intégrer au mieux le bâti dans son environnement paysager. Ces questions concernent aussi bien la construction que l'aménagement des abords.

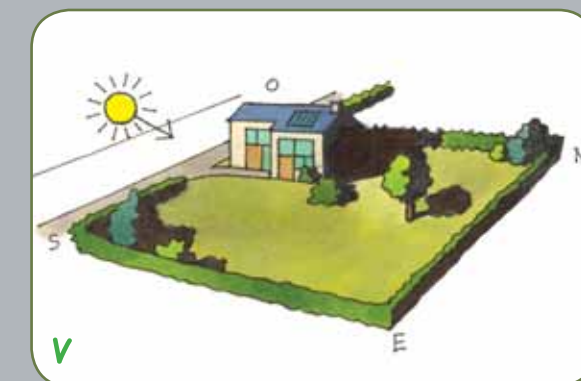
## [1] L'ORIENTATION



**Pourquoi choisir une bonne orientation pour son projet ?**  
Pour optimiser le confort de la maison et réduire le coût de ses factures énergétiques

### Comment ?

- En observant l'orientation générale du bâti environnant (dans le cas d'une zone bâtie)
- En positionnant au sud/sud-est les façades les plus ouvertes (pièces de vie), à l'inverse, au nord et à l'ouest, privilégier des ouvertures de petite dimension pour les pièces de nuit.



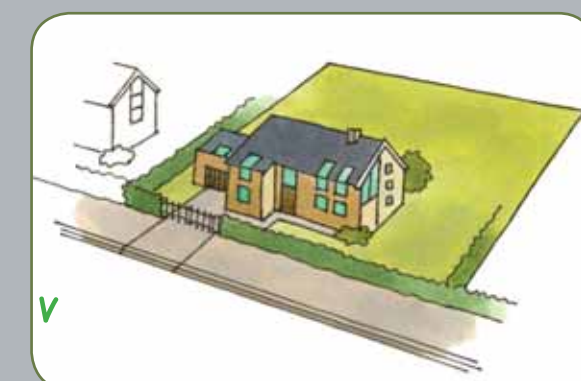
## [2] L'IMPLANTATION SUR LA PARCELLE



**Pourquoi réfléchir à l'implantation de son projet dans la parcelle ?**  
Pour permettre une utilisation plus rationnelle de l'espace disponible

### Comment ?

- En privilégiant une implantation à front de voirie afin de limiter les espaces résiduels, de dégager des vues et de diminuer les distances de raccord aux différents réseaux (eau, gaz, électricité...)



## [3] LE BÂTI EXISTANT



**Pourquoi implanter son projet par rapport au bâti existant ?**  
Pour respecter la structure traditionnelle du village et harmoniser l'espace-rue

### Comment ?

- En regardant comment le bâti traditionnel est implanté.
- En marquant l'alignement soit par le bâti lui-même, soit par une haie ou une clôture.



### Dans le cas de la création d'un lotissement

- Privilégier une mitoyenneté ou semi-mitoyenneté dans les nouvelles constructions, une implantation en bordure ou très léger recul vis-à-vis de la voirie.



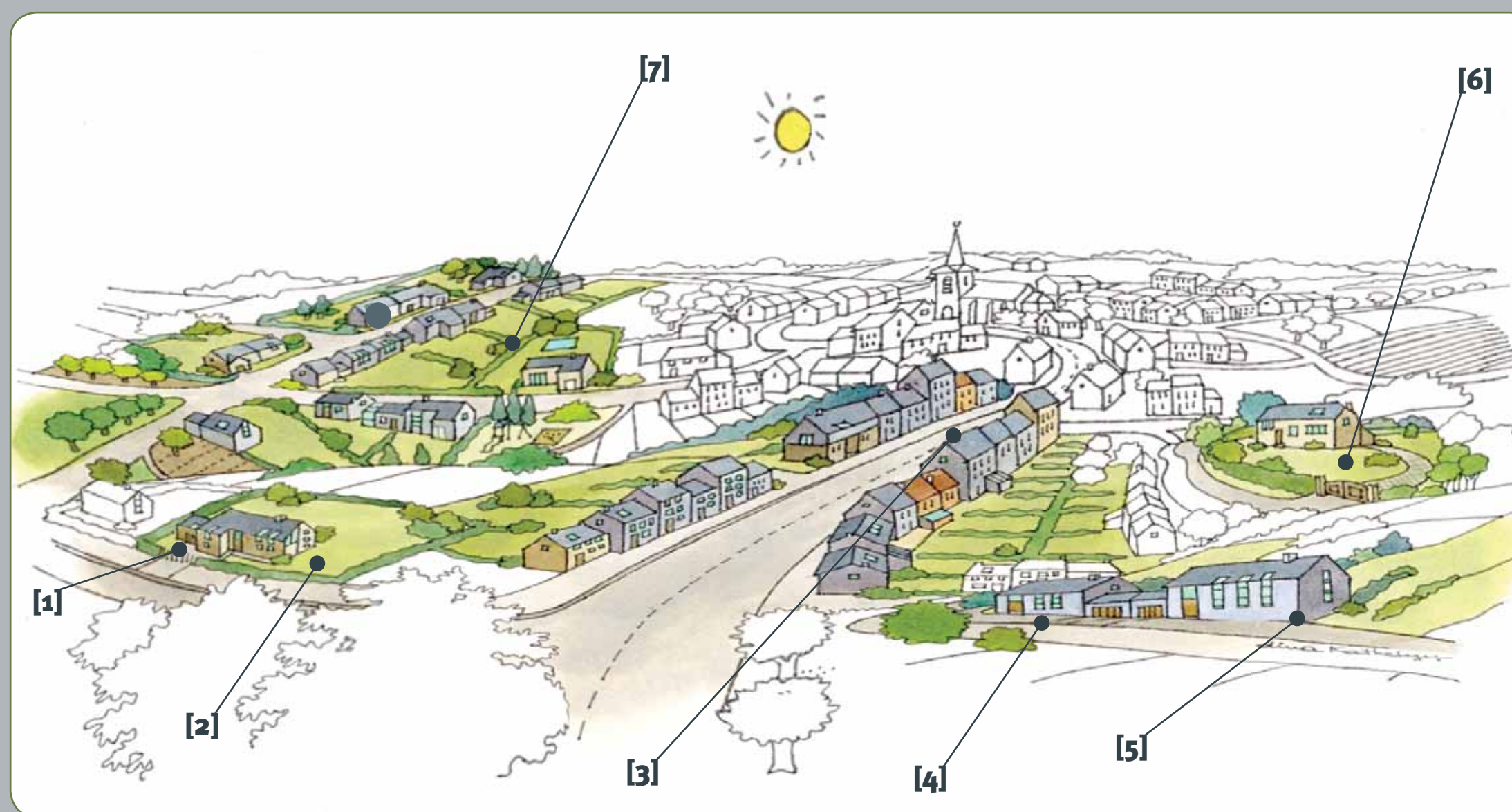
## [4] LA PENTE DU TERRAIN



**Pourquoi implanter la maison par rapport au relief ?**  
Pour respecter le profil naturel du terrain et minimiser l'impact du projet dans le paysage.

### Comment ?

- En adaptant le projet au terrain et non l'inverse



## [5] L'ARCHITECTURE



**Pourquoi harmoniser le projet avec l'architecture existante ?**

- Pour maintenir l'homogénéité architecturale du cadre dans lequel s'inscrit la construction
- Pour entrer en dialogue avec les maisons voisines

### Comment ?

- En observant la silhouette des villages, la couleur des murs, des châssis, des toitures, le gabarit des constructions...
- En privilégiant une toiture à deux versants à faitage central
- En privilégiant un volume simple dépourvu d'éléments en saillie (véranda, lucarne)
- En utilisant des matériaux contemporains compatibles avec le territoire et exprimant une certaine sobriété dont le format, la teinte et la texture se rapprochent des matériaux traditionnels



## [6] RELATION À LA RUE



**Pourquoi aménager la transition entre le jardin et la rue ?**  
Pour assurer une transition douce entre la rue et la maison.

### Comment ?

- En privilégiant des aménagements sobres en lien avec l'environnement immédiat
- En préservant au maximum le patrimoine végétal existant

Il est important de ne pas couper la construction de l'environnement existant. Tout cela pour maintenir le caractère convivial et rural de l'espace-rue et maintenir un tissu social.

- si un talus sépare la parcelle de la rue, conserver le profil initial du talus, protéger les végétaux qui le stabilisent (haie, arbre isolé...)
- privilégier des solutions simples et peu onéreuses (accotement enherbé et fossé qui jouent un rôle au niveau du ruissellement et font également office de corridor écologique)



Attention, la zone de recul qui correspond à l'espace situé entre la voirie et l'habitation est à adapter au contexte local (le relief du sol par exemple) et devrait idéalement répondre aux prescriptions liées à l'implantation (voir [2]).

## [7] HAIES ET JARDINS



**Pourquoi aménager les abords de la maison ?**  
Pour préserver et maintenir la biodiversité

### Comment ?

- pour la haie, privilégier l'utilisation d'essences locales.
- intégrer ne signifie pas masquer. Il convient de maintenir des vues à travers la parcelle pour avoir une rue plus « ouverte » sur les paysages des alentours
- varier les essences au sein d'une même haie afin d'éviter une certaine uniformité et de maintenir la biodiversité, minimum trois ou quatre essences différentes.

**Il existe plusieurs types de haies à privilégier selon leur implantation et leur fonction :**

- sur la rue : privilégier la haie basse
- pour se protéger du vent : la haie libre en variant les essences
- en limite de parcelle non bâtie : une haie libre ou une haie basse ponctuée d'arbres



**L'aménagement du jardin devrait, comme pour la maison, se faire en fonction du paysage local.**

- utiliser des végétaux robustes adaptés au climat et à la nature du sol.
- privilégier l'utilisation de feuillus naturellement présents en Wallonie
- utiliser des arbres fruitiers. Les vergers marquent souvent une transition entre le village et les campagnes plus ouvertes



voir la liste des essences au dos de cette page