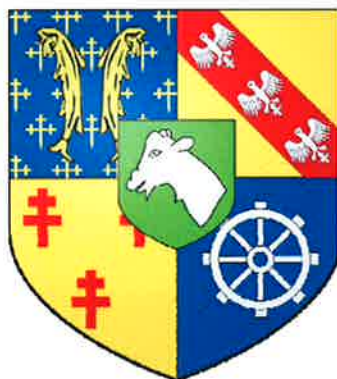


Département de Meurthe-et-Moselle



## COMMUNE D'UGNY

### REVISION DU POS ET TRANSFORMATION EN PLAN LOCAL D'URBANISME

Eléments patrimoniaux et paysagers  
à protéger

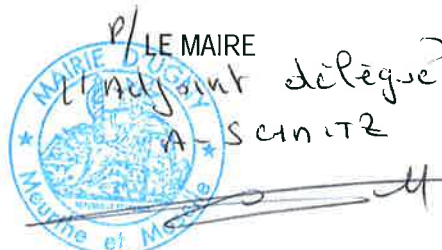
E1



Document conforme à celui annexé  
à la délibération du Conseil Municipal

en date du ....24/11/2015.....

approuvant  
la révision du Plan Local d'Urbanisme





## INTRODUCTION

Cette liste a pour objet de donner des indications sur le type de plantations utilisables dans le cadre de la réalisation d'aménagements paysagers et les plantations à éviter.

Il vise à maintenir la biodiversité dans les espaces verts, naturels et dans les futurs aménagements.

Chaque site ayant son originalité, son architecture, il n'existe pas de règle absolue en matière d'aménagement. Les conseils suivants peuvent être adoptés :

- respecter les lignes et les volumes du bâti ;
- respecter le caractère de l'espace (ouvert ou fermé) ;
- choisir des espèces proportionnées à la place disponible ;
- rechercher une cohérence.

### Liste indicative (non exhaustive) de plantes endogènes

D'après « *Tous les arbres d'Europe* » par J HUMPHRIES

Arbres	Arbustes
<b>Alisier Blanc</b> (Sorbus arias)	<b>Amélanchier</b> (Amelanchier Ovalis)
<b>Aulne</b> (Aulus)	<b>Baguenaudier</b> (Colutea arborescens)
<b>Bouleau</b> (Betulus)	<b>Buis à feuillage vert</b> (Buxus)
<b>Charme</b> (Carpinus)	<b>Cerisier à grappes</b> (prunus padus)
<b>Chêne pédonculé</b> (Quercus pedunculata)	<b>Cornouiller sanguin</b> (Cornus sanguinea)
<b>Chêne rouvre</b> (Quercus sessiflora)	<b>Cytise</b> (Laburnum anagyroides))
<b>Erable champêtre</b> (Acer campestre) <b>Erable sycomore</b> (Acer pseudoplatanus)	<b>Fusain</b> (Evonymus)
<b>Frêne</b> (Fraxinus)	<b>Groseiller à grappes</b> (Ribes rubrum)
<b>Hêtre</b> (Fagus)	<b>Houx</b> (Ilex aquifolium)
<b>If</b> , (Taxus)	<b>Lilas</b> (Syringa vulgaris)
<b>Merisier</b> (Prunus avium)	<b>Noisetier</b> (Corylus)
<b>Peuplier noir</b> (Populus nigra)	<b>Prunellier</b> (Prunus spinosa)
<b>Saule blanc</b> (Alix alba)	<b>Prunier myrobolan</b> (Prunus Cerasifera)
<b>Tilleul</b> (Tilia)	<b>Saule arbustif</b> (Salix purpurea,...)
<b>Marronnier</b> (Aesculus hippocastarum)	<b>Sureau</b> (Sambucus)
<b>Pin noir</b> (Pinus)	<b>Troène commun</b> (Ligustrum vulgare)
	<b>Viorne</b> (viburnum lantane)

## Les espèces invasives

Les espèces invasives peuvent être définies comme étant des espèces exogènes (espèces importées) et dont l'introduction provoque ou est susceptible de provoquer des nuisances à l'environnement ou à la santé humaine. Les espèces dites « envahissantes » sont celles qui présentent une croissance et une multiplication souvent rapide.

La liste de plantes ci-dessous permettra d'éviter d'introduire des espèces à caractère invasif dans les jardins ou lors d'aménagements paysagers de grande ampleur.

Cette liste n'est qu'indicative et ne revêt pas de caractère d'interdiction ou d'obligation. Elle se veut simplement être un guide à l'usage des aménageurs, paysagistes ou jardiniers

<b>Espèces dont l'utilisation peut porter préjudice à la conservation de la biodiversité en Lorraine</b>	
<b>Noms français</b>	<b>Noms latins</b>
<b>Espèces Herbacées :</b>	
Aster de la nouvelle Belgique	Aster novi-belgii L.
Aster lancéolé	Aster lanceolatus Willd.
Azolla fausse filicule	Azolla filiculoides Lam.
Alysson blanc	Berteroa incarna
Bident à fruits noirs	Bidens frondosa L.
Bunia d'Orient	Bunias orientalis
Erigéron du Canada ; vergerette du Canada	Conyza canadensis (L.) Cronq.
Elodée du Canada	Elodea canadensis Michaux
<b>Elodée à feuilles étroites</b>	<b>Elodea nuttallii (Planch.) St John</b>
Epilobe cilié	Epilobium ciliatum
Galéga officinal	Galega Officinalis
<b>Topinambour</b>	<b>Helianthus tuberosus L.</b>
<b>Berce du Caucase</b>	<b>Heracleum mantegazzianum Somm. Et Lev.</b>
<b>Balsamine géante ; Balsamine de l'Himalaya</b>	<b>Impatiens glandulifera Royle</b>
Balsamine de Balfour	Impatiens balfouri
Balsamine du Cap	Impatiens capensis Meerb.
<b>Balsamine à petites fleurs</b>	<b>Impatiens parviflora DC.</b>
Chèvrefeuille du Japon	Loniceria japonica
Jonc grêle	Juncus tenuis
Lentille d'eau minuscule	Lemna minuta Humb., Bonpl. et Kunt
Lentille à turions	Lemna turionifera Landolt
<b>Ludwigie à grandes fleurs</b>	<b>Ludwigia grandiflora (Michaux) Greuter et Burdet</b>
<b>Myriophille du Brésil</b>	<b>Myriophyllum aquaticum</b>
Onagre bisannuelle	Oenothera biennis

<b>Millet capillaire</b>	<b>Panicum capillare L.</b>
Phytolaque d'Amérique	Phytolacca americana L.
<b>Renouée du Japon</b>	<b>Reynoutria japonica</b>
<b>Renouée de Sakhaline</b>	<b>Reynoutria sachalinensis</b>
<b>Rudbeckia lacinié</b>	<b>Rudbeckia laciniata L.</b>
<b>Solidage du canada</b>	<b>Solidago canadensis L.</b>
<b>Solidage glabre</b>	<b>Solidago serotina Ait. = Solidago gigantea Ait.</b>
Véronique de Perse	Veronica persica
<b>Ligneux</b>	
Erable négundo	Acer negundo L.
<b>Ambroisie à feuilles d'armoise</b>	<b>Ambrosia artemisifolia</b>
Faux indigo	<i>Amorpha fruticosa L.</i>
Arbre aux papillons ; buddléa	Buddleja davidii Franch.
Cotonéaster horizontal	Cotoneaster horizontalis Decaisne
Cotonéaster à petites feuilles	Cotoneaster microphyllus
Mahonia	Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.
Vigne vierge commune	Parthenocissus inserta (A. Kerner) Fritsch
Peuplier du canada	Populus X canadensis Moench. (Hybrides du groupe Populus x canadensis)
Laurier cerise	<i>Prunus laurocerasus</i>
Sumac	Rhus hirta (L.) Sudworth = Rhus typhina L.
<b>Robinier faux-acacia</b>	<b>Robinia pseudoacacia L.</b>
Séneçon du cap	Senecio inaequidens
Spirée blanche	Spiraea alba Duroi
Spirée de Douglas	Spiraea douglasii Hook.
Symphorine	Symphoricarpos albus (L.) S.F. Blake var. laevigatus (Fernald) S.F. Blake

## Légende

### Plantes invasives avérées

Plante invasives potentielles

Plante invasives à surveiller

Source : D'après O. PICHARD. Espèces invasives et envahissantes en Lorraine. Conservatoire et jardins botaniques de Nancy. Conservatoires des sites lorrains