











Révision du PGA de Bex

Liste d'essences indigènes adaptées aux conditions de la commune de Bex.
Propositions pour plantation de haies, groupes de buissons ou arbres isolés





1. BUISSONS ET ARBUSTES RÉSISTANTS À LA SÉCHERESSE, POUR SITUATION ENSOLEILLÉE





Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Prunier Ste Lucie	<i>Prunus mahaleb</i>	Arbuste à petites fleurs blanches en grappes, précoces. Fruits rouges appréciés des oiseaux.	
Troène	<i>Ligustrum vulgare</i>	Buisson à grappes de fleurs blanches, fleurissant tardivement, nectarifères (papillons). Fruits petits et noirs, très appréciés des oiseaux.	
Coronille	<i>Hippocrepis emerus</i>	Petit buisson à fleurs jaunes, formant de jolies gousses. La floraison dure longtemps.	

Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Aubépine à 1 style	<i>Crataegus monogyna</i>	Arbuste à petites fleurs blanches. Les petits fruits rouges sont très appréciés des oiseaux.	
Baguenaudier	<i>Colutea arborescens</i>	Arbuste à grandes fleurs jaunes. Les fruits sont des pochettes gonflées, très originales.	
Amélanchier	<i>Amelanchier ovalis</i>	Petit arbuste à fleurs en étoiles blanches très esthétiques. Les fruits violets sont comestibles et très appréciés des oiseaux.	
Viorne lantane	<i>Viburnum lantana</i>	Petit buisson aux corymbes de fleurs blanches. Les fruits sont rouges et noirs, appréciés des oiseaux.	





Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Cornouiller mâle	<i>Cornus mas</i>	Petit arbuste à la floraison jaune très précoce, attractive pour les insectes. Les fruits rouges luisants sont comestibles.	
Néflier	<i>Mespilus germanica</i>	Arbuste à floraison blanche. Les fruits sont des nèfles, autrefois consommées, attractives pour les oiseaux. Le feuillage est coloré en automne.	
Prunellier	<i>Prunus spinosa</i>	Buisson épineux à floraison printanière blanche et production de prunelles bleutées comestibles et appréciés des oiseaux.	




2. BUISSONS ET ARBUSTES RÉSISTANTS À LA SÉCHERESSE, POUR SITUATION OMBRAGÉE OU FRAÎCHE




Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>	Arbuste se couvrant de grandes ombelles blanches odorantes au printemps. Les fruits sont noirs, très appréciés des oiseaux.	
Fusain	<i>Euonymus europaeus</i>	Petit arbuste aux fleurs jaunes peu visibles. Les fruits sont rose vif et orange, très originaux.	
Saule marsault	<i>Salix caprea</i>	Grand arbuste à la floraison précoce, très attractive pour les insectes au printemps.	
Viorne obier	<i>Viburnum opulus</i>	Arbuste à corymbes blanches remarquables. Les fruits rouges et décoratifs restent longtemps sur les branches en hiver.	

Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Noisetier	<i>Corylus avellana</i>	Buisson à croissance rapide, feuillage dense et production de petites noisettes.	
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>	Buisson à croissance rapide pouvant atteindre 4m au maximum. Floraison blanche en grappes. Fruits globuleux bleu-noir.	 <p>© K. Lauber - Flora Helvetica - Haupt Verlag</p>
Chèvrefeuille des haies	<i>Lonicera xylosteum</i>	Petit arbuste de 2m maximum produisant des fleurs banches odorantes, puis des baies rouges soudées par deux.	
Aubépine épineuse	<i>Crataegus laevigata</i>	Buisson épineux à floraison blanche entre avril et mai, puis production de petits fruits rouges appréciés des oiseaux.	





3. ARBRES DE PARC, INDIGÈNES OU MÉDITERRANÉENS, BONNES CAPACITÉS À RÉSISTER À UNE HAUSSE DES TEMPÉRATURES





Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i>	Arbre indigène résistant à la sécheresse. Floraison odorante et nourricière pour la faune.	
Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i>	Arbre appréciant les conditions sèches et pierreuses. Production de petits glands sans pétiote.	
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>	Petit arbre indigène résistant à la sécheresse. Le feuillage est très coloré en automne.	
Merisier	<i>Prunus avium</i>	Belle floraison printanière blanche, production de petites cerises acides. Feuillage coloré en automne.	


Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Mûrier	<i>Morus nigra/alba</i>	Arbre autrefois planté pour l'élevage des vers à soies en Suisse, rare actuellement. Les fruits sont comestibles. Bonne résistance à la chaleur.	
Frêne à fleurs	<i>Fraxinus ornus</i>	Petit arbre méditerranéen. Belle floraison blanche. Bonne résistance à la sécheresse.	
Erable de Montpellier	<i>Acer monspessulanum</i>	Petit arbre méditerranéen. Bonne résistance à la sécheresse. Feuillage coloré en automne.	

Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Cormier	<i>Sorbus domestica</i>	Arbre autrefois abondamment planté autour des villages. Rare actuellement. Belle floraison de grosses grappes blanches. Fruits appréciés des oiseaux. Bonne résistance à la sécheresse.	
Alisier torminal	<i>Sorbus torminalis</i>	Arbuste ou arbre pouvant atteindre 20 m, résistant à la chaleur et appréciant les sols secs.	
Arbre fruitier haute-tige	Choisir une essence et une variété adaptée à l'exposition et à l'altitude.		

4. Arbres, arbustes et buissons à planter au-dessus de 1'000 m d'altitude

Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Arbres			
Erable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Arbre majeur produisant des samares (hélicoptères !) à la fin de l'été. Tolère des conditions un peu humides.	
Erable plane	<i>Acer platanoides</i>	Arbre pouvant atteindre 25 m au maximum. Feuilles très colorées à l'automne. Tolère des conditions un peu humides.	
Tilleul à larges feuilles	<i>Tilia platyphyllos</i>	Arbre de grande taille produisant des fruits comestibles, principalement utilisés séchés en tisane. Fleurs odorantes.	
Alisier blanc	<i>Sorbus aria</i>	Arbre atteignant 15 m de haut, floraison blanche et nombreux fruits rouges à l'automne.	

Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Saule marsault	<i>Salix caprea</i>	Floraison printanière précoce attirant de nombreux insectes, arbuste appréciant les milieux humides.	
Arbustes et buissons			
Sorbier des oiseleurs	<i>Sorbus aucuparia</i>	Feuilles divisées en folioles ovales-lancéolées, floraison blanche en grappe et fruits rouge à l'automne. Apprécies des oiseaux. Belles couleurs automnales.	
Sureau rouge	<i>Sambucus racemosa</i>	Fleurs jaune-verdâtres en grappes denses. Baies rouge vif de 4-5 mm.	
Noisetier	<i>Corylus avellana</i>	Buisson à croissance rapide, feuillage dense et production de petites noisettes.	

Nom français	Nom latin	Description	Illustration
Prunelier	<i>Prunus spinosa</i>	Buisson épineux à floraison printanière blanche et production de fruits bleutés comestibles et appréciés des oiseaux.	
Aubour des Alpes	<i>Laburnum alpinum</i>	Arbuste produisant de nombreuses fleurs jaune vif. Longue floraison.	