



Jardin
paradis
vivant

A ROCHA
SUISSE



Espaces végétalisés · Mesure / conseil N° 1 HAIES ET ARBUSTES INDIGÈNES



Valeur écologique

Rôle important pour de nombreux oiseaux, insectes, mammifères comme corridor de déplacement, refuge, source de nourriture et lieu de reproduction (certains papillons par ex.).



+d'infos sur le web

- www.agridea.ch/old/fr/publications/publications-production-vegetale-environnement/haiesbosquets-et-berges-boisees/comment-planter-et-entretenir-les-haies/

FOURNISSEURS (non exhaustif) :

- www.baudat.ch
- <http://pepinieredegenolier.ch>
- www.gardencenter.ch
- www.meylan.ch/pepinieres/
- <https://jardinerie-shop.ch/fr/>
- www.plantes.ch/73-plantes-indigenes
- www.andrefleurs.ch/pepiniere.html
- www.biogarten.ch/fr/plantes?abg_einheimische_pflanze=1743#isPage=4
- www.pflanzenshop.hauenstein-rafz.ch/ch/ch-pflanzen (en allemand uniquement)



GRANDE TAILLE OU GRIMPANTE (non exhaustif) :

Sorbier des oiseleurs (*Sorbus aucuparia*)
~15 m, R
Merisier à grappes (*Prunus padus*)
~10 m, R
Lierre (*Hedera helix*)
~20 m, L



AMÉNAGEMENT :

Prévoir 2 m de largeur (arbustes sur 3 rangées par ex.), un espace de 80 cm entre les plants (haie dense) à 1,5 m (haie de haute qualité). Regrouper les plants d'une même essence pour éviter la compétition, par ex. 3-4. Les grands arbustes doivent être plantés seuls, suffisamment espacés (min. 2 m).



COMPOSITION DE LA HAIE :

On conseille au moins 20% d'arbustes épineux utiles à de nombreux oiseaux, et au min. 5 espèces différentes pour 10 mètres de haie.



ENTRETIEN :

Taille ponctuelle (voir p.7-10 doc. Agridea). Maintenir une bande herbeuse avec une zone d'ourlet d'au moins 50 cm fauchés avec parcimonie.



LISTE NON-EXHAUSTIVE DES ESPÈCES D'ARBUSTES INDIGÈNES

ESPÈCE	CROISSANCE LENTE / RAPIDE	MOIS DE FLORAISON	FRUITS/ FLEURS COMESTIBLES	ÉPINEUX
GF Gazon fleuri				
PF Prairie fleurie				
Aubépine monogyne (<i>Crataegus monogyna</i>)	L	5-6	X	X
Rosier des chiens ou églantier (<i>Rosa canina</i>)	L	6	X	X
Épine noire ou prunellier (<i>Prunus spinosa</i>)	L	4	X	X
Cornouiller mâle (<i>Cornus mas</i>)	L	3	X	
Sureau noir (<i>Sambucus nigra</i>)	R	5-6	X	
Amélanchier à feuilles rondes (<i>Amelanchier ovalis</i>)	L	4-5	X	
Staphylier faux-pistachier ou penné (<i>Staphylea pinnata</i>)	R	5	X	
Néflier d'Allemagne (<i>Mespilus germanica</i>)	L	5-6	X	
Cornouiller sanguin (<i>Cornus sanguinea</i>)	L	5		
Fusain d'Europe (<i>Euonymus europaeus</i>)	L	5-7		
Troène vulgaire (<i>Ligustrum vulgare</i>)	R	5-7		
Nerprun purgatif (<i>Rhamnus cathartica</i>)	L	5		X
Viorne lantane (<i>Viburnum lantana</i>)	R	5		
Chèvrefeuille des haies (<i>Lonicera xylosteum</i>)	R	4-5		
Noisetier (<i>Corylus avellana</i>)	R	2-4	X	

Scannez le code



A Rocha Suisse,
Rue du Village 6
CH-1435 Essert-Pittet
@: switzerland@arocha.org

A ROCHA
SUISSE



<https://switzerland.arocha.org/fr/projects/jardin-paradis-vivant/>



Contact / questions

Gabriela Joray : Resp. projet
gabriela.joray@arocha.org