

# Was kann man im Garten anstelle von invasiven fremden Pflanzen (Neophyten) pflanzen?

Arten auf der Schwarzen Liste, Kanton Wallis – Februar 2019

Neophyten Deutscher Name – Lateinischer Name	Probleme				FrSV <sup>2</sup>	Einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – Lateinischer Name	Nicht einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – Lateinischer Name
	Gesundheit	Landwirtschaft	Biodiversität	Sicherheit <sup>1</sup>			
Chinesische Samtpappel <i>Abutilon theophrasti</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sigmarswurz <i>Malva alcea</i></li> <li>– Wilde Malve <i>Malva sylvestris</i></li> <li>– Wiesen-Platterbse <i>Lathyrus pratensis</i></li> </ul>	
Götterbaum <i>Ailanthus altissima</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Nussbaum, Walnussbaum <i>Juglans regia</i></li> <li>– Gemeine Esche <i>Fraxinus excelsior</i></li> </ul>	– Manna-Esche <i>Fraxinus ornus</i>
Aufrechtes Traubenkraut <i>Ambrosia artemisiifolia</i>						Einheimische <i>Artemisia</i> - Arten (z. B. : Gemeiner Beifuss <i>Artemisia vulgaris</i> )	
Verlotscher Beifuss <i>Artemisia verlotiorum</i>						Einheimische <i>Artemisia</i> - Arten (z. B. : Gemeiner Beifuss - <i>Artemisia vulgaris</i> )	
Syrische Seidenpflanze <i>Asclepias syriaca</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Gewöhnlicher Wasserdost <i>Eupatorium cannabinum</i></li> <li>– Schwalbenwurz <i>Vincetoxicum hirundinaria</i></li> <li>– Wilde Malve <i>Malva sylvestris</i></li> <li>– Rosen-Malve <i>Malva alcea</i></li> </ul>	
Riesen-Bärenklau <i>Heracleum mantegazzianum</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Wilde Brustwurz <i>Angelica sylvestris</i></li> <li>– Grosse Bibernelle <i>Pimpinella major</i></li> <li>– Gelbe Wiesenraute <i>Thalictrum flavum</i></li> <li>– Wiesen-Bärenklau <i>Heracleum sphondylium</i></li> <li>– Wasserdost <i>Eupatorium cannabinum</i></li> <li>– Breitblättriges Laserkraut <i>Laserpitium latifolium</i></li> </ul>	
Schmetterlingsstrauch, Sommerflieder <i>Buddleja davidii</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Pfaffenhütchen <i>Euonymus europaeus</i></li> <li>– Gemeiner Schneeball <i>Viburnum opulus</i></li> <li>– Wolliger Schneeball <i>Viburnum lantana</i></li> <li>– Sanddorn <i>Hippophaë rhamnoides</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Herbstflieder <i>Syringa microphylla</i></li> <li>– Chinesische Lagerströmie <i>Lagerstroemia indica</i></li> <li>– Hybrid-Säckelblume <i>Ceanothus delilianus</i></li> <li>– Mönchspfeffer <i>Vitex agnus-castus</i></li> </ul>
Glattes Zackenschötchen <i>Bunias orientalis</i>						– Acker-Senf <i>Sinapis arvensis</i>	

Neophyten Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>	Probleme				FRSV <sup>2</sup>	Einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>	Nicht einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>
	Gesundheit	Landwirtschaft	Biodiversität	Sicherheit <sup>1</sup>			
Japanisches Geissblatt <i>Lonicera japonica</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rote Heckenkirsche <i>Lonicera xylosteum</i></li> <li>– Etrusker Geissblatt <i>Lonicera etrusca</i></li> <li>– Wald-Geissblatt <i>Lonicera periclymenum</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Berg-Waldrebe <i>Clematis montana</i></li> <li>– Waldrebe Jackmannii <i>Clematis jackmannii</i></li> <li>– Rostrote Weinrebe <i>Vitis coignetiae</i></li> </ul>
Nuttalls Wasserpest <i>Elodea nuttallii</i>  Kanadische Wasserpest <i>Elodea canadensis</i>					<i>E. nuttallii</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Krauses Laichkraut <i>Potamogeton crispus</i></li> <li>– Flutendes Laichkraut <i>Potamogeton nodosus</i></li> <li>– Schwimmendes Laichkraut <i>Potamogeton natans</i></li> <li>– Ähriges Tausendblatt <i>Myriophyllum spicatum</i></li> <li>– Quirlblütiges Tausendblatt <i>Myriophyllum verticillatum</i></li> <li>– Südlicher Wasserschlauch <i>Utricularia australis</i></li> <li>– Raus Hornblatt <i>Ceratophyllum demersum</i></li> </ul>	
Drüsiges Springkraut <i>Impatiens glandulifera</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Blutweiderich <i>Lythrum salicaria</i></li> <li>– Gewöhnlicher Wasserdost <i>Eupatorium cannabinum</i></li> <li>– Gemeiner Gilbweiderich <i>Lysimachia vulgaris</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Garten-Balsamine <i>Impatiens balsamina</i> (Einjährig)</li> </ul>
Kirschlorbeer <i>Prunus laurocerasus</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Gemeiner Liguster <i>Ligustrum vulgare</i></li> <li>– Stechpalme <i>Ilex aquifolium</i></li> <li>– Eibe <i>Taxus baccata</i></li> <li>– Hagebuche <i>Carpinus betulus</i></li> <li>– Buchs <i>Buxus sempervirens</i></li> <li>– Echter Wacholder <i>Juniperus communis</i></li> </ul>	
Vielblättrige Lupine <i>Lupinus polyphyllus</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Saat-Esparssette <i>Onobrychis viciifolia</i></li> <li>– Garten-Löwenmaul <i>Antirrhinum majus</i></li> <li>– Weisser Honigklee <i>Melilotus albus</i></li> <li>– Echter Honigklee <i>Melilotus officinalis</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ruten Weiderich <i>Lythrum virgatum</i></li> <li>– Stacheliger Bärenklau <i>Acanthus spinosus</i></li> </ul>
Herbst-Traubenkirsche <i>Prunus serotina</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Traubenkirsche <i>Prunus padus</i></li> <li>– Alpen-Goldregen <i>Laburnum alpinum</i></li> <li>– Gemeiner Goldregen <i>Laburnum anagyroides</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>Prunus</i> Arten</li> </ul>
Fortunes Hanfpalme <i>Trachycarpus fortunei</i>							<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kanarische Dattelpalme <i>Phoenix canariensis</i></li> <li>– Kalifornische Washingtonpalme <i>Washingtonia filifera</i></li> </ul>

Neophyten Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>	Probleme				FRSV 2	Einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>	Nicht einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>
	Gesundheit	Landwirtschaft	Biodiversität	Sicherheit 1			
Alle asiatischen Knöteriche (z.B. Japanischer Staudenknöterich) <i>Reynoutria japonica</i> , <i>Reynoutria sachalinensis</i> , <i>Reynoutria x bohemica</i> , <i>Polygonum polystachyum</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Waldgeissbart <i>Aruncus dioicus</i></li> <li>– Mädesüß <i>Filipendula ulmaria</i></li> <li>– Efeu <i>Hedera helix</i></li> <li>– Einheimische <i>Euonymus</i> Arten (z. B.: Gemeines Pfaffenhütchen <i>Euonymus europaeus</i>)</li> <li>– Einheimische Lonicera Arten (z. B.: Alpen-Heckenkirsche <i>Lonicera alpigena</i>)</li> <li>– Gemeiner Schneeball <i>Viburnum opulus</i></li> <li>– Wolliger Schneeball <i>Viburnum lantana</i></li> </ul>	
Robinie <i>Robinia pseudoacacia</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Alpen-Goldregen <i>Laburnum alpinum</i></li> <li>– Gemeiner Goldregen <i>Laburnum anagyroides</i></li> <li>– Vogelbeerbaum <i>Sorbus aucuparia</i></li> </ul>	– Speierling <i>Sorbus domestica</i>
Armenische Brombeere <i>Rubus armeniacus</i>						Einheimische <i>Rubus</i> - Arten, z.B.: Kulturbeeren: <i>Rubus idaeus</i> , <i>Rubus caesius</i> Ziersträucher und Hecken: <i>Rubus canescens</i> Einheimische <i>Rosa</i> - Arten, z.B.: – Stachelbeere - <i>Ribes uva-crispa</i>	Kulturbeeren: – Zipfelblättrige Brombeere <i>Rubus laciniatus</i> Ziersträucher und Hecken: – Zimt-Himbeere <i>Rubus odoratus</i> , – Haarstängelige Brombeere <i>Rubus gracilis</i> , – Chinesische Brombeere <i>Rubus tricolor</i>
Südafrikanisches Greiskraut <i>Senecio inaequidens</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Gewöhnliche Wiesen-Margerite <i>Leucanthemum vulgare</i></li> <li>– Echte Kamille <i>Matricaria chamomilla</i></li> <li>– Gold-Aster <i>Aster linosyris</i></li> </ul>	
Nordamerikanische Goldruten <i>Solidago canadensis</i> , <i>Solidago gigantea</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Farnrauke <i>Hugueninia tanacetifolia</i></li> <li>– Gewöhnlicher Gilbweiderich <i>Lysimachia vulgaris</i></li> <li>– Echtes Johanniskraut <i>Hypericum perforatum</i></li> <li>– Gemeines Leinkraut <i>Linaria vulgaris</i></li> <li>– Waldgeissbart <i>Aruncus dioicus</i></li> <li>– Mädesüß <i>Filipendula ulmaria</i></li> <li>– Aufrechte Waldrebe <i>Clematis recta</i></li> <li>– Rosen-Malve <i>Malva alcea</i></li> <li>– Wilde Malve <i>Malva sylvestris</i></li> <li>– Färber-Waid <i>Isatis tinctoria</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hohe Wiesenraute <i>Thalictrum lucidum</i></li> <li>– Taglilien <i>Hemerocallis spp.</i></li> <li>– Sonnenblume <i>Helianthus annuus</i></li> </ul>

Neophyten Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>	Probleme				FrSV <sup>2</sup>	Einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>	Nicht einheimische Ersatzpflanzen Deutscher Name – <i>Lateinischer Name</i>
	Gesundheit	Landwirtschaft	Biodiversität	Sicherheit <sup>1</sup>			
Essbares Zypergras <i>Cyperus esculentus</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Schwarzbraunes Zypergras <i>Cyperus fuscus</i></li> <li>– Gelbliches Zypergras <i>Cyperus flavescens</i></li> </ul>	
Essigbaum <i>Rhus typhina</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vogelbeere <i>Sorbus aucuparia</i></li> <li>– Echter Mehlbeerbaum <i>Sorbus aria</i></li> <li>– Birke <i>Betula pendula</i></li> <li>– Schwarzer Holunder <i>Sambucus nigra</i></li> <li>– Roter Holunder <i>Sambucus racemosa</i></li> <li>– Perückenstrauch <i>Cotinus coggygia</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Blasenesehe <i>Koeleruteria paniculata</i></li> <li>– Japanischer Losbaum <i>Clerodendrum trichotomum</i></li> </ul>
Einjähriges Berufkraut <i>Erigeron annuus</i>						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Wiesen-Margerite <i>Leucanthemum vulgare</i></li> </ul>	

<sup>1</sup> Destabilisierung der Flussufer und / oder Beeinträchtigung von Infrastruktur (Strassen, Gebäuden etc.) und / oder Einschränkung der Waldverjüngung in Schutzwäldern und / oder Beeinträchtigung des Verkehrs (Verbreitung an Strassenrändern oder in Häfen).

<sup>2</sup> Arten, die in der Verordnung über den Umgang mit Organismen in der Umwelt (FrSV) aufgeführt sind; Diese Verordnung regelt, dass mit invasiven gebietsfremden Organismen nach Anhang 2 in der Umwelt nicht direkt umgegangen werden darf und dass abgetragener Boden, der mit invasiven gebietsfremden Organismen nach Anhang 2 belastet ist, am Entnahmeort verwertet oder so entsorgt werden muss, damit eine Weiterverbreitung dieser Organismen ausgeschlossen ist.

### Weitere empfohlene einheimische krautige Pflanzen:

Grosser Wiesenknopf - *Sanguisorba officinalis*  
Purpur-Klee - *Trifolium rubens*  
Alpen-Akelei - *Aquilegia alpina*  
Gemeine Akelei - *Aquilegia vulgaris*  
Dunkle Akelei - *Aquilegia atrata*  
Lanzenfarn - *Polystichum lonchitis*  
Gelappter Schildfarn - *Polystichum aculeatum*  
Kriechende Nelkenwurz - *Geum reptans*  
Kornblume - *Centaurea cyanus*  
Walliser Flockenblume - *Centaurea valesiaca*  
Pfennigkraut - *Lysimachia nummularia*  
Hain-Gilbweiderich - *Lysimachia nemorum*  
Türkenbund - *Lilium martagon*  
Italienisches Leinkraut - *Linaria angustissima*  
Bitteres Schaumkraut - *Cardamine amara*  
Fingerblättrige Zahnwurz - *Cardamine pentaphyllos*  
Stein-Nelke - *Dianthus sylvestris*  
Pracht-Nelke - *Dianthus superbus*  
Ästige Graslilie - *Anthericum ramosum*  
Knolliger Geissbart - *Filipendula vulgaris*  
Berg-Drachenkopf - *Dracocephalum ruyschiana*  
Raugras - *Achnatherum calamagrostis*  
Blauer Eisenhut - *Aconitum napellus*  
Kornrade - *Agrostemma githago*  
Astlose Graslilie - *Anthericum liliago*  
Sand-Mohn - *Papaver argemone*

### Weitere empfohlene einheimische Sträucher:

Purpur-Weide - *Salix purpurea*  
Roter Hornstrauch - *Cornus sanguinea*  
Haselstrauch - *Corylus avellana*  
Felsenbirne - *Amelanchier ovalis*  
Gemeine Berberitze - *Berberis vulgaris*  
Blasenstrauch - *Colutea arborescens*  
Steinweichsel - *Prunus mahaleb*  
Schlehdorn - *Prunus spinosa*  
Feld-Ahorn - *Acer campestre*  
Hunds-Rose - *Rosa canina*  
Busch-Rose - *Rosa corymbifera*  
Chavins Rose - *Rosa chavinii*