














































Vue d'ensemble: vivaces sauvages

Aperçu	Nom botanique	Nom français	Durée de floraison (Avril – Octobre)							Lumière	Humidité	Particularités	Hauteur [cm]	Écart [cm]
	<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	évite le calcaire	30–60	ca. 40
	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Aigremoine eupatoire	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	tolère le calcaire, attire les insectes, comestible	30–60	30–50
	<i>Ajuga reptans</i>	Bugle rampante	A	M	J	J	A	S	O	mi-ombre	frais à humide	couvre le sol	7–30	20–25
	<i>Alchemilla xanthochlora</i>	Alchémille vert jaunâtre	A	M	J	J	A	S	O	mi-ombre	frais à humide	comestible	15–50	30–50
	<i>Betonica officinalis</i> (Syn. <i>Stachys officinalis</i>)	Bétoine	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	tolère les acides et les bases, attire les insectes	25–75	30–40
	<i>Bistorta officinalis</i>	Bistorte	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	évite le calcaire, attire les insectes	30–100	40–50
	<i>Briza media</i>	Amourette commune	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à mouillé	graminée attractif	10–60	30–50
	<i>Centaurea jacea / nigra</i>	Centaurée jacée / noire	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	modérément sec à frais	tolère le calcaire, comestible	15–60	30–40
	<i>Centaurea scabiosa</i>	Centaurée scabieuse	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	tolère le calcaire, attire les insectes	30–100	25–35

Aperçu	Nom botanique	Nom français	Durée de floraison (Avril – Octobre)							Lumière	Humidité	Particularités	Hauteur [cm]	Écart [cm]
			A	M	J	J	A	S	O					
	<i>Clinopodium vulgare</i>	Clinopode	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	aime la chaleur, tolère le calcaire	30–60	ca. 40
	<i>Cota tinctoria</i> (Syn. <i>Anthemis tinctoria</i>)	Cota des teinturiers	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec	aime la chaleur, tolère le calcaire	20–50	30–40
	<i>Crepis biennis</i>	Crépis des prés	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	bisannuel, attire les insectes	50–120	30–40
	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Œillet des chartreux	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec	aime la chaleur, attire les insectes	15–45	35–50
	<i>Dianthus deltoides</i>	Œillet deltoïde	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec	évite le calcaire, tolère les sols sableux	20–45	20–30
	<i>Echium vulgare</i>	Vipérine	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	bisannuelle, tolère les sols sablonneux	25–80	40–60
	<i>Euphorbia cyparissias</i>	Euphorbe petit-cyprès	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec	feuillage attractif, attire les insectes	15–30	30–100
	<i>Galium mollugo</i> (Syn. <i>Galium album</i>)	Gaillet mollugine	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	exigeant en nutriments, tolère le calcaire	30–80	25–35
	<i>Helianthemum nummularium</i>	Hélianthème jaune	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec	aime la chaleur, tolère le calcaire, attire les insectes	10–30	20–30
	<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais		15–80	ca. 40

Aperçu	Nom botanique	Nom français	Durée de floraison (Avril – Octobre)							Lumière	Humidité	Particularités	Hauteur [cm]	Écart [cm]
			A	M	J	J	A	S	O					
	<i>Iris pseudoacorus</i>	Iris jaune	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	mouillé	exigeant en nutriments, plante de bassin	50–100	10–80
	<i>Knautia arvensis</i>	Knautie des champs	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	aime la chaleur, tolère le calcaire, plante de bassin	30–60	40–50
	<i>Leucanthemum ircutianum/vulgare</i>	Marguerite variable / Grande marguerite	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	tolère les bases, attire les insectes	30–60	30–40
	<i>Linaria vulgaris</i>	Linaire commune	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	sols pauvres en nutriments, attire les insectes	20–75	40–60
	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	tolère les bases, plante coussin	5–30	ca. 30
	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Lysimaque commune	A	M	J	J	A	S	O	mi-ombre	humide à mouillé	plante de bassin	50–150	40–50
	<i>Lythrum salicaria</i>	Salicaire commune	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	humide à mouillé	plante de bassin, attire les insectes	30–150	40–50
	<i>Malva moschata</i>	Mauve musquée	A	M	J	J	A	S	O	soleil	frais	attire les insectes, comestible	40–80	55–60
	<i>Malva sylvestris</i>	Mauve sauvage	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	évite le calcaire	30–100	ca. 50
	<i>Origanum vulgare</i>	Origan	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec	tolère le calcaire, attire les insectes	30–80	20–40

Aperçu	Nom botanique	Nom français	Durée de floraison (Avril – Octobre)							Lumière	Humidité	Particularités	Hauteur [cm]	Écart [cm]
			A	M	J	J	A	S	O					
	<i>Potentilla recta</i>	Potentille droite	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec	tolère les bases, attire les insectes	25–70	ca. 30
	<i>Potentilla verna</i>	Potentille printanière	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	floraison précoce, plante couvrante	5–10	20–60
	<i>Poterium sanguisorba</i> <i>(Syn. Sanguisorba minor)</i>	Petite pimprenelle	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	tolère les bases, plante coussin	15–80	25–35
	<i>Primula veris</i>	Primevère officinale	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	tolère le calcaire, floraison précoce	10–30	20–25
	<i>Prunella vulgaris</i>	Brunelle commune	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à modérément humide		5–30	ca. 30
	<i>Reseda luteola</i>	Gaude	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	attire les insectes, bisannuel, décoratif	40–150	40–50
	<i>Salvia pratensis</i>	Sauge des prés	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	aime la chaleur, attire les insectes	30–80	ca. 40
	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Sanguisorbe officinale	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	attire les insectes, comestible	30–150	ca. 50
	<i>Saponaria officinalis</i>	Saponaire officinale	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	modérément sec à frais		30–80	ca. 60
	<i>Scabiosa columbaria</i>	Scabieuse colombarie	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec	aime la chaleur, tolère le calcaire, floraison prolongée	10–80	ca. 30

Aperçu	Nom botanique	Nom français	Durée de floraison (Avril – Octobre)							Lumière	Humidité	Particularités	Hauteur [cm]	Écart [cm]
			A	M	J	J	A	S	O					
	<i>Silene dioica</i>	Compagnon rouge	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	attire les insectes	20–90	30–40
	<i>Silene flos-cuculi</i>	Lychnis fleur-de-coucou	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	attire les insectes	30–80	40–50
	<i>Silene vulgaris</i>	Silène enflé	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec à frais	aime la chaleur, tolère le calcaire	10–60	ca. 30
	<i>Succisa pratensis</i>	Succise des prés	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	frais à humide	attire les insectes	15–80	20–25
	<i>Thymus pulegioides</i>	Serpolet commun	A	M	J	J	A	S	O	soleil	sec	tolère le calcaire, attire les insectes, plante coussin	8–40	30–40
	<i>Viscaria vulgaris</i> (Syn. <i>Lychnis viscaria</i>)	Lychnis visqueux	A	M	J	J	A	S	O	soleil à mi-ombre	sec à frais	évite le calcaire, préfère les sols acides	25–60	25–30

Pour des informations plus détaillées, visitez notre site

:

<https://wellplanzen.lu/>

