

Hitze- und trockenheitsverträgliche Klimahelden für Offenburg

Schattiger Standort (2 bis 3 h Sonne täglich)

Name deutsch	Name botanisch	Höhe in cm	Insekten- freundlich	heimisch	Hinweise	Blütezeit																			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
KLEINBÄUME																									
Kornelkirsche	Cornus mas	300-600	x	x	HF rot																				
Zweigrifflicher Weißdorn	Crataegus laevigata	300-700	x	x	HF orange																				
Apfel-Dorn	Crataegus lavallei 'Carrierei'	300-800	x		HF orangegelb																				
Eingrifflicher Weißdorn	Crataegus monogyna	300-500	x	x	HF rot																				
Elsbeere	Sorbus torminalis	800-1000	x	x	HF gelb																				
STRÄUCHER																									
Hainbuche	Carpinus betulus	500-1000		x	schnittverträglich																				
Kornelkirsche	Cornus mas	300-600	x	x	HF rot																				
Zweigrifflicher Weissdorn	Crataegus coccinea	400-600	x	x	HF orange																				
Stechpalme	Ilex aquifolium	400-600	x	x	#																				
Frühlings-Duftblüte	Osmanthus burkoodii	200-300	x		#, Duft																				
Stachelblättrige Duftblüte	Osmanthus heterophyllus	200-300	x		#, Duft																				
STAUDEN																									
Frauenmantel	Alchemilla vulgaris	20-30	x	x	BD, VS																				
Weißer Sommerwald-Aster	Aster divaricatus	50-60	x		BD, BSS																				
Bergenie	Bergenia cordifolia in Sorten	20-40	x		#, BSS																				
Kaukasusvergißmeinnicht	Brunnera macrophylla in Sorten	20-30			BSS																				
Mandelblättrige Wolfsmilch	Euphorbia amygdaloides 'Purpurea'	30-50	x		#, BSS																				
Balkan-Wolfsmilch	Euphorbia amygdaloides var. robbiae	30-40	x		#, BSS																				
Brauner Storchschnabel	Geranium phaeum	30-70	x	x																					

Hitze- und trockenheitsverträgliche Klimahelden für Offenburg

Schattiger Standort (2 bis 3 h Sonne täglich)

Name deutsch	Name botanisch	Höhe in cm	Insekten- freundlich	heimisch	Hinweise	Blütezeit														
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Grüne Nieswurz	Helleborus foetidus	40-50	x	x	#,BSS, VS															
Frühlings-Nieswurz	Helleoborus orientalis	30-40	x		#															
Purpurglöckchen	Heuchera micrantha Hybriden	30-40			rotes Laub															
Rauling	Trachystemon orientalis	20-40	x		BD															
Duft-Veilchen	Viola odorata	5-10	x	x	VS															
Ungarwurz	Waldsteinia geoides	20-30			BSS															

GRÄSER

Japansegge	Carex morrowii 'Variegata'	20-30			#,BSS															
Waldmarbel	Luzula sylvatica	20-40			#,BSS															

Kürzel:

so = sonnig, **hs** = halbschattig, **sch** = schattig, **#** =wintergün, **LB** = lange Blütezeit, **VS** = versamt sich, **BD** =als Bodendecker geeignet, **BSS** = Blattschmuckstaude, **med** = mediterran, **HF** = Herbstfärbung

Während der Anwachsphase in den ersten zwei Jahren sind auch hitze- und trockenheitsverträgliche Pflanzen auf jeden Fall zu gießen. Als Faustregel gilt: Lieber einmal richtig als mehrmals zu wenig gießen. So können die Pflanzen tiefreichende Wurzeln bilden und werden resistenter gegen Trockenheit.