

Hitze- und trockenheitsverträgliche Klimahelden für Offenburg

Sonniger Standort (mehr als 6 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																						
Weidenblättrige Birne	<i>Pyrus salicifolia</i>	300-500	x		med, HF gelb																	
Bienenbaum	<i>Euodia hupehensis</i>	500-800	x																			
Eingrifflicher Weißdorn	<i>Crataegus monogyna</i>	300-500	x	x	HF rot																	
Blumenesche	<i>Fraxinus ornus</i>	400-600	x		med																	
Judasblattbaum	<i>Cercis siliquastrum</i>	400-600	x		med																	
Schmalblättrige Ölweide	<i>Eleganus salicifolia</i>	500-700	x		med																	
Französischer Ahorn	<i>Acer monspesulanum</i>	400-800	x		med, HF gelb																	
STRÄUCHER																						
Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i>			x	x	HF rot																
Bartblume	<i>Cayopteris x clandonensis</i> in Sorten	60-120	x		med																	
Säckelblume	<i>Ceanothus</i> in Arten	60-150	x																			
Lorbeerblättrige Zistrose	<i>Cistus laurifolius</i>	80-120	x		#, med																	
Kretische Zistrose	<i>Cistus x incanus</i> 'Belle de Jour'	60-80	x		#, med																	
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	300-500	x	x	HF rot																	
Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	200-400	x	x	HF rot																	
Perückenstrauch	<i>Cotinus coggygria</i>	200-400	x		HF rot																	
Besenginster	<i>Cytisus scoparius</i>	100-200	x	x	#																	
Ölweide	<i>Eleagnus ebingeii</i>	200-300	x		#																	
Feige	<i>Ficus carica</i>	300-400	x		med																	
Blauraute	<i>Perovskia</i> in Sorten	60-100	x		med																	

Hitze- und trockenheitsverträgliche Klimahelden für Offenburg

Sonniger Standort (mehr als 6 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					
Großer Wollziest	Stachya byzantina 'Big Ears'	30-50	x		#, BD, BSS																	
Zottiger Ziest	Stachys monnieri 'Hummelo'	30-40	x																			
Immergrüner Gamander	Teucrium x lucidris	30-40	x		#																	
Thymian in Sorten	Thymus in Sorten	5-20	x		#, med																	
Sand-Thymian	Thymus serpyllum	5	x	x	VS, BD																	
Patagonisches Eisenkraut	Verbena bonariensis	80-100	x		LB																	

GRÄSER

Berg-Reitgras	Calamagrostis varia	80-100			VS																	
Blaustrahlhafer	Helictotrichon sempervirens 'Saphirstrudel'	40-100																				
Wimpern-Perlgras	Melica ciliata	30-50		x	VS																	
Reitgras	Panicum virgatum in Sorten	80-110																				
Herbst-Kopfgras	Sesleria autumnalis	30-40																				
Silberährengras	Stipa calamagrostis 'Algäu'	50-70																				

Kürzel:

= wintergün, **LB** = lange Blütezeit, **VS** = versamt sich, **BD** = als Bodendecker geeignet, **BSS** = Blatschmuckstaude, **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.