

Name	Lebensbereich/Geselligkeit	Farbe	Höhe in cm	Blütezeit	PG
<b>Helianthus - Sonnenblume</b>					
- atrorubens	Fr <sub>1-2</sub> /B I	goldgelb	180	VIII - IX	C
- decapetalus 'Capenoch Star'		zitronengelb	120	VIII - IX	D
- 'Meteor'		goldgelb	120	VIII - IX	
- 'Soleil d'Or'		goldgelb, gefüllt	120	VIII - IX	
- microcephalus		gelb	180	VII - X	
- 'Lemon Queen'		hellgelb	150	VII - X	F
- salicifolius		gelb	250	IX - X	
- tuberosus (Topinambur)		gelb	250	IX - X	C
<b>Helichrysum - Strohblume</b>					
- x hybr. 'Schwefellicht'	FS/Fr <sub>1</sub> III	schwefelgelb	25	VII - IX	B
- italicum (Curryduft)		gelb	30	VI - VIII	D
- thianshanicum 'Goldkind'		gelb	25	VI - VII	B
<b>Heliopsis - Sonnenauge</b>					
- x hybr. 'Goldgefieder'	Fr <sub>2</sub> /B I	gelb, gefüllt	120	VII - IX	F
- 'Karat'		gelb	120	VII - IX	
- 'Mars'		gelborange	140	VII - IX	
- 'Sonnenschild'		gelb	120	VII - IX	
<b>Heliosperma - siehe Silene</b>					
<b>Helleborus - Nießwurz - Schneerose - Lenzrose</b>					
- foetidus	G/GR <sub>2</sub> II	grünlich	50	III - IV	F
- 'Wester Flisk'		rötliche Stengel	50	III - IV	K
- niger		weiß	25	II - IV	H
- orientalis Hybr.		weiß - rot	30	III - IV	
- purpurascens		rötlich	30	III - V	
<b>Hemerocallis - Taglilie</b>					
- citrina	GR <sub>2-3</sub> /Fr <sub>2-3</sub> I/II	zitronengelb	90	VII - VIII	G
- fulva		orange	100	VII - VIII	
- lilioasphodelus (flava)		gelb	80	VII - VIII	
- Hybride 'Aten'		orange	110	VII - VIII	H
- 'Atlas'		gelb	110	VII - VIII	
- 'Burning Daylight'		orangegelb	60	IX	K
- 'Corky'		zitronengelbe Mini	75	VI - IX	J
- 'Crimson Pirate'		warmes Rot	70	VII - VIII	G
- 'Curls'		aprikot Mini	60	VI - VII	
- 'Frans Hals'		rahmgelb-weinrot	80	VII - VIII	L
- 'Golden Chimes'		goldgelb Mini	70	VI - VII	H
- 'Mary Reed'		rotlila Mini	60	VI - VIII	
- 'Neyron Rose'		rosarot	60	VI - VII	J
- 'Pink Damask'		weinrosa	90	VII - VIII	H
- 'Sammy Russel'		rostrot	60	VIII	G
- 'Stella d'Oro'		gelb	30	V - IX	L
<b>Hepatica - Leberblümchen</b>					
- nobilis	G <sub>2</sub> /GR <sub>2</sub> II/III	blau	10	III - IV	D
- transsylvanica		blau	15	III - V	J
<b>Heracleum</b> werden aus Umweltschutzgründen nicht mehr kultiviert!					
<b>Herniaria - Bruchkraut</b>					
- glabra	FS/SF/M III		2		A