Gärtnern unter neuen Klimabedingungen



Die folgende Liste enthält Empfehlungen zu Pflanzenarten, die auch längere Dürreperioden und Hitze tolerieren. Sie haben die verschiedenstenStrategien entwickelt, um mit widrigen Verhältnissen fertig zu werden, indem sie z.B. die Verdunstung reduzieren oder ein tiefreichendes Wurzelwerk ausbilden. Die hier aufgeführten Arten kommen in unserer Landschaftnatürlich vor oder eshandelt sich um alte Bauerngartenstauden, lang kultivierte Küchenkräuter, Garten- oder Heilpflanzen. Entsprechend bieten sie der heimischen Tierwelt Nahrung. Oft sind sie Insektenmagneten – Nahrung für z.B. Bienen, Hummeln & Falter.

- (Gehölze, Halbsträucher -	
Weißdorn (Crataegus spec.)	weiß	
Schlehe (Prunus spinosa)	weiß	
Liguster (Ligustrum vulgare)	weiß	
Dornige Hauhechel (Ononis spinosa)	rosa	Halbstrauch

- Stauden, Kräuter oft über 80 cm -				
Wegwarte (Cichorium intybus))	hellblau			
Gewöhnliche Ochsenzunge (Anchusa officinalis)	violett/blau			
Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea)	purpurrot			
Wilde Malve (Malva sylvestris)	violett			
Rosen-Malve (Malva alcea)	rosa			
Nachtkerze (Onothera biennis)	gelb		2-jährig	
Schwarze Königskerze (Verbascum nigrum)	gelb			
Großblütige Königskerze (Verbascumdensiflorum)	gelb	**	2-jährig	
Wilde Möhre (Daucuscarota)	weiß			

		34
- Stauden, Kräuter etwa	30-80 cm -	
Tauben-Skabiose (Scabiosacolumbaria)	violettt/blau	
Rundblättrige Glockenblume(Campanularotundifolia)	violettt/blau	
Acker-Glockenblume (Campanula rapunculoides)	violett/blau	
Wiesen-Glockenblume (Campanula patula)	violett/blau	2-jährig
Berg-Aster (Aster amellus)	violett/blau	
Wiesen-Witwenblume (Knautia arvensis)	violett/rot	
Karthäuser-Nelke (Dianthus carthusianorum)	purpurrot	
Wiesen-Salbei (Salvia pratensis)	violett	
Gewöhnlicher Dost (Origanum vulgare)	rosa	
Orangerotes Habichtskraut (Hieracium aurantiacum)	orange	
Gewöhnliches Leinkraut (Linaria vulgaris)	orange	
Gelbe Resede (Reseda lutea)	gelb	2-jährig
EchtesLabkraut (Galium verum)	gelb	
Wiesen-Labkraut (Galium mollugo)	weiß	
Margerite (Leucanthemum vulgare)	weiß	ma Com
Taubenkropf-Leimkraut (Silenevulgaris)	weiß	

- Stauden, Kräuter meist unter 30 cm Scharfer Mauerpfeffer (Sedum acre) gelb Purpur-Fetthenne (Sedum telephium) rot Kleines Habichtskraut (Hieracium pilosella) hellgelb Feld-Thymian (Thymus pulejivides) rosa Sand-Thymian (Thymus serpyllum) rosa Silber-Fingerkraut (Potentilla argentea) gelb

Bezugsquellen für heimische Pflanzen

Projekt Tausende Gärten Gebietseigene Wildpflanzen https://www.tausendegaerten. de/gruene-landkarte/karte/

Tipps, um Feuchtigkeit im Garten zu halten

Verwendung trockenheitsverträglicher Arten (Pflanzung, Ansaat)
Effektive Nutzung und Versickerung
von Regenwasser- Entsiegeln und
Wasser sammeln in Sickergräben,
Rigolen oder Teichen
Boden immer bedecken, z.B. durch
eine Wildblumenansaat zwischen
den Pflanzungen (verringert Verdunstung)
Schattenbereichedurch vertikale
Strukturen schaffen (z.B. Totholz)

Gießen

Am besten am frühen Morgen, da dann die Bodentemperaturen und damit auch die Verluste durch Verdunstung am niedrigsten sind.
Eherseltener gießen und gut durchfeuchten, als häufig und wenig (im ersten Fall bilden sich die Wurzelsysteme dann auch in die Tiefe aus). Direkt den Erdbodengießen; da-durch wird Pilzbildung minimiert und die Blätter verbrennen nicht durch Lupeneffekt.

