

ASPEKTKALENDER

Gehölze

Tilia cordata
Tilia platyphyllos
Sorbus torminalis
Prunus avium
Malus domestica

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember

Sträucher

Amelanchier ovalis
Rosa spinosissima
Sambucus nigra
Viburnum opulus
Viburnum lantana

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember

Gräser

Stipa barbata
Calamagrostis varia
Stipa calamagrostis
Briza media
Luzula nivea

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember

Leistauden

Allium sphearcephalon
Tanacetum corymbosm
Cichorium intybus
Aruncus dioicus
Lunaria rediviv
Digitalis grandiflora
Echium vulagre
Linaria purpurea
Typha angustifolia
Typha latifolia
Iris pseudacorus

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember

Begleitstauden

Anemone sylvestris
Aquilegia atrata
Centaurea montana
Scabiosa columbaria
Polypodium vulgare
Anthericum ramosum
Calamintha nepeta
Aster linosyris
Centaurea jacea
Achillea millefolium
Myosotis palustris
Gratiola officinalis
Caltha palustris
Acinos alpinus
Anthemis tinctoria
Corydalis ochroleuca

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember

Bodendecker

Geranium sanguineum
Thymus pulegioides
Epimedium grandiflorum
Hypericum calycinum
Lysimachia nummularia
Teucrium chamaedrys
Saponaria ocymoides

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember

Innenhof

Mentha suaveolens
Thymus vulgaris
Cucurbita pepo ssp. pepo convar. giromontiina
Brassica oleracea
Salvia officinalis

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember



M&M
Landschaftsarchitektinnen

Ideenwettbewerb -
Der klimaangepasste Garten

„Bee's Paradise“

Studiengang: Bachelor Landschaftsarchitektur

Modul: Vegetationskunde & Bepflanzungsplanung

WiSe 21/22, 3. Semester

Planerinnen: Merlin Rührer, Michelle Sander

Betreuerin: Frau Hanne Roth

Datum: 09.01.2022