



Support biodiversity



VIRIdiVITA herbs, die lokale Samenmischung, unterstützt und fördert Biodiversität. Natürliche Pflanzengesellschaften mit komplexen Wechselwirkungen zwischen Pflanzenarten, Boden und Klima entstehen im Laufe vieler Jahre oder Jahrhunderte. Der Einsatz lokaler Mischungen betont das Ökosystem.

extensive habitats – local – biodiverse



VIRIdiVITA herbs

- Zweck:** - der Natur einheimische, nachhaltige Dachkräuter für mehr Biodiversität zur Verfügung stellen
- Funktion:** - Einheimische Saatgutmischungen mit Saathelfern halten extremen Wetterbedingungen stand und passen sich stetig sich ändernden Klimabedingungen an
- Vorteile:** - Ökotypen entstammen dem natürlichen Lebensraum
- individuelle Berücksichtigung mikroklimatischer Verhältnisse
- Varianten:** - Typ A: Wuchshöhe bis max. 20 cm, Saatmenge: 10gr/m²
- Typ B: Wuchshöhe bis max. 50 cm, Saatmenge: 10gr/m²



Sedum album
Weisser Mauerpfeffer



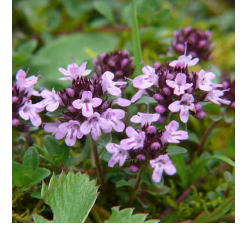
Sedum acre
Scharfer Mauerpfeffer



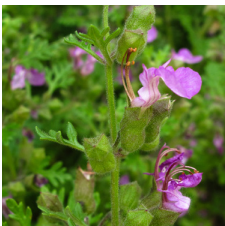
Sedum sexangulare
Milder Mauerpfeffer



Alyssum alyssoides
Kelchsteinkraut



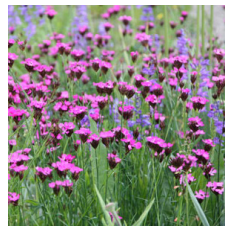
Thymus praecox
Feldthymian



Teucrium botrys
Traubengamander



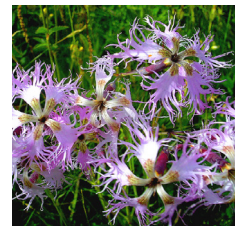
Teucrium chamaedrys
Edelgamander



Dianthus carthusianorum
Kartäusernelke



Dianthus sylvestris
Steinnelke



Dianthus superbus
Prachtnelke



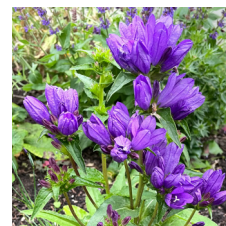
Veronica spicata
Ehrenpreis



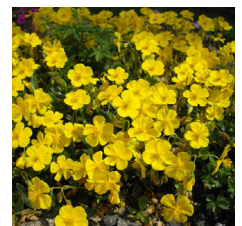
Globularia bisnagarica
Kugelblume



Campanula cochleariifolia
Glockenblume



Campanula glomerata
Knäuelblütige Glockenblume



Helianthemum nummularium
Sonnenröschen