



Support biodiversity



VIRIdiVITA herbs, le mélange de graines locales, soutient et favorise la biodiversité. Des communautés végétales naturelles avec des interactions complexes entre les espèces végétales, le sol et le climat se développent au fil de nombreuses années ou siècles. L'utilisation de mélanges locaux met en valeur l'écosystème.

extensive habitats – local – biodiverse



VIRIdiVITA herbs

- Objectif :** - Fournir des plantes de toiture durables et indigènes pour augmenter la biodiversité.
- Fonctionnalités :** - Des mélanges de graines indigènes accompagnés d'adjuvants de semis résistent aux conditions météorologiques extrêmes et s'adaptent aux changements climatiques constants.
- Avantages :** - Les écotypes proviennent d'habitats naturels.
- Prise en compte individuelle des conditions microclimatiques.
- Variantes :** - Type A : Hauteur maximale : 20 cm, densité de semis : 10 g/m²
- Type B : Hauteur maximale : 50 cm, densité de semis : 10 g/m²



Sedum album
Orpin blanc



Sedum acre
Orpin âcre



Sedum sexangulare
Orpin doux



Alyssum alyssoides
Alysse faux alysson



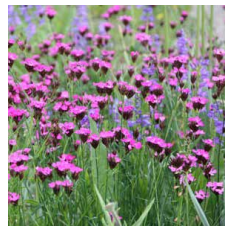
Thymus praecox
Serpolet



Teucrium botrys
Germandrée botryde



Teucrium chamaedrys
Germandrée petit-chêne



Dianthus carthusianorum
Œillet des chartreux



Dianthus sylvestris
Œillet des rochers



Dianthus superbus
Œillet superbe



Veronica spicata
Véronique en épi



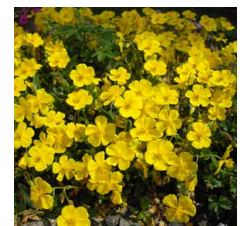
Globularia bisnagarica
Globulaire commune



Campanula cochleariifolia
Campanule fluette



Campanula glomerata
Campanule agglomérée



Helianthemum nummularium
Héliantheme commun