

13 Mehrjährige Arten / Stauden – diese Arten sind prägend ab dem 3. Standjahr



Alcea ficifolia
Feigenblättrige Stockrose



Foeniculum vulgare
Fenchel



Salvia sclarea
Muskateller-Salbei



Verbascum nigrum
Schwarze Königskerze



Althea officinalis
Eibisch



Galium verum
Echtes Labkraut



Centaurea macrocephala
Gelbe Riesen-Flockenblume



Leonurus cardiaca
Herzgespann



Centaurea pannonica
Pannonische Flockenblume



Medicago sativa
Luzerne



Cichorium intybus
Wegwarte



Tanacetum vulgare
Rainfarn

ohne Foto: *Heracleum sphondyleum* Wiesen-Bärenklau 0,5 %

Viele Wildpflanzen keimen, anders als Kulturpflanzen, über einen langen Zeitraum. Der Feldaufgang erstreckt sich über mehrere Monate, bis alle in der Mischung vertretenen Arten sichtbar werden. Erlangt man Kenntnisse über die Keimlinge, kann der Erfolg der Ansaat leichter beurteilt werden. Im Hanfmix sind über 30 Arten miteinander kombiniert.



Das Tausendkorngewicht der einzelnen Arten ist sehr unterschiedlich, deshalb ist eine gute Durchmischung des Saatguts entscheidend für den Saaterfolg. Hilfreich ist auch die parallele Ansaat auf Kleinstflächen oder in Saatschalen, um die Sämlinge

besser unterscheiden zu lernen. Bei einzelnen Hauptmassträgern, wie z.B. Rainfarn, lohnt gegebenenfalls die Nachsaat.

Hinweis: Sie finden dieses Merkblatt und laufend aktualisierte weiterführende Informationen zum Download unter: www.lwg.bayern.de/hanfmix
Bei Interesse nehmen wir Sie gern in unseren E-Mail-Verteiler auf, dazu bitte Mail an: hanfmix@lwg.bayern.de



Praxishilfe "Veitshöchheimer Hanfmix"
Keimlingserkennung

Wild- und Kulturpflanzen sind starke Mischungspartner!

9 Einjährige Arten – alle Arten mit Massen-%-Angabe



1,5 %

Amaranthus cruentus 'Bärnkrafft'
Amaranth



2 %

Zu unterscheiden von
Fenchel am Geruch,
außerdem bläulicheres
Grün

Anethum graevolens
Dill



13 %

Cannabis sativa 'Santhica'
Faser-Hanf



2 %

Coreopsis tinctoria
Färber-Mädchenauge



1,5 %

Cosmos bipinnatus
Schmuckkörbchen



5 %

Helianthus annuus
'Herbstschönheit'
Sonnenblume mehrköpfig



3 %

Linum usitatissimum
Faser-Lein



8,5 %

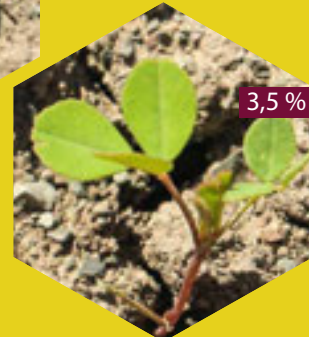
Sorghum bicolor
Sorghumhirse

Die Keimlinge der verschiedenen Steinklee-Arten sind kaum voneinander zu unterscheiden:



2,5 %

Melilotus officinalis
Steinklee



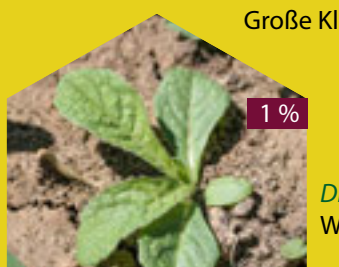
3,5 %

Melilotus alba 'Adela' oder 'Meba'
einjährige Steinklee-Kultursorten

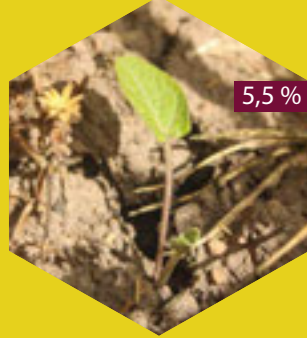


1 %

Anthemis tinctoria
Färber-Kamille



Arctium lappa
Große Klette



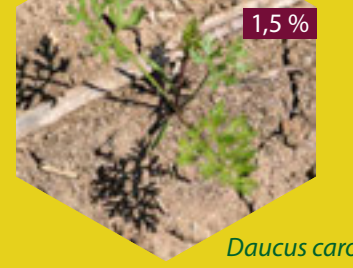
5,5 %

Dipsacus fullonum
Wilde Karde



1 %

Leonurus japonicus
Sibirisches Herzgespann



1,5 %

Daucus carota
Wilde Möhre



4,5 %

Onopordum acanthium
Eselsdistel



3 %

Oenothera biennis
Nachtkerze

8 Zweijährige Arten