

## Zulässige Arten für Kulturpflanzenmischungen auf Flächen mit Zwischenfruchtanbau

Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnungen
<b>Gräser (auch für Untersaaten)</b>	
<i>Avena strigosa</i>	Rauhafer
<i>Dactylis glomerata</i>	Knaulgras
<i>Festulolium</i>	Wiesenschweidel, Festulolium
<i>Lolium multiflorum</i>	Einjähriges und Welsches Weidelgras
<i>Lolium perenne</i>	Deutsches Weidelgras
<i>Lolium x boucheanum</i>	Bastardweidelgras
<i>Sorghum bicolor</i>	Mohrenhirse
<i>Sorghum bicolor</i> x <i>Sorghum sudanese</i>	Hybriden aus der Kreuzung von <i>S. bicolor</i> x <i>S. sudanese</i>
<i>Sorghum sudanense</i>	Sudangras
<b>Andere</b>	
<i>Agrostemma githago</i>	Kornrade
<i>Anethum graveolens</i>	Dill
<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>cicla</i> var. <i>cicla</i>	Mangold
<i>Borago officinalis</i>	Borretsch
<i>Brassica carinata</i>	Äthiopischer Kohl, Abessinischer Senf
<i>Brassica juncea</i>	Sareptasenf
<i>Brassica napus</i>	Raps
<i>Brassica nigra</i>	Schwarzer Senf
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>medullosa</i>	Futterkohl (Markstammkohl)
<i>Brassica rapa</i>	Rübsen, Stoppelrüben
<i>Calendula officinalis</i>	Ringelblume
<i>Camelina sativa</i>	Leindotter
<i>Carthamus tinctorius</i>	Färberdistel, Saflor
<i>Carum carvi</i>	Kümmel
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume
<i>Coriandrum sativum</i>	Koriander
<i>Crepis</i> spp.	alle Arten der Gattung Pippau
<i>Crotalaria juncea</i>	Indischer Hanf
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>	Wilde Möhre
<i>Dipsacus</i> spp.	alle Arten der Gattung Karden
<i>Echium vulgare</i>	Gewöhnlicher Natternkopf
<i>Eruca sativa</i>	Rauke, Rucola
<i>Fagopyrum</i> spp.	alle Arten der Gattung Buchweizen
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenchel
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut
<i>Glycine max</i>	Sojabohne
<i>Guizotia abyssinica</i>	Ramtillkraut
<i>Helianthus annuus</i>	Sonnenblume
<i>Hypericum perforatum</i>	Echtes Johanniskraut
<i>Lamium</i> spp.	alle Arten der Gattung Taubnesseln
<i>Lathyrus</i> spp. ohne <i>Lathyrus latifolius</i>	alle Arten der Gattung Platterbsen außer breitblättrige Platterbse
<i>Lens culinaris</i>	Linse
<i>Lepidium sativum</i>	Gartenkresse
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Margerite
<i>Linum usitatissimum</i>	Lein
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornschenckel
<i>Lupinus albus</i>	Weißer Lupine
<i>Lupinus angustifolius</i>	Blaue Lupine, Schmalblättrige Lupine
<i>Lupinus luteus</i>	Gelbe Lupine
<i>Malva</i> spp.	alle Arten der Gattung Malven

## Zulässige Arten für Kulturpflanzenmischungen auf Flächen mit Zwischenfruchtanbau

Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnungen
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee (Gelbklee)
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne
<i>Medicago scutellata</i>	Einjährige Luzerne
<i>Melilotus</i> spp.	alle Arten der Gattung Steinklee
<i>Nigella</i> spp.	alle Arten der Gattung Schwarzkümmel
<i>Oenothera</i> spp.	alle Arten der Gattung Nachtkerzen
<i>Onobrychis</i> spp.	alle Arten der Gattung Esparsetten
<i>Origanum</i> spp.	alle Arten der Gattung Dost
<i>Ornithopus sativus</i>	Seradella
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatschmohn
<i>Petroselinum crispum</i>	Petersilie
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Phazelle
<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>arvense</i>	Futtererbse (Felderbse, Peluschke)
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitzwegerich
<i>Prunella</i> spp.	alle Arten der Gattung Braunellen
<i>Raphanus sativus</i>	Ölrettich, Meliorationsrettich
<i>Reseda</i> spp.	alle Arten der Gattung Reseden
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesensalbei
<i>Sanguisorba</i> spp.	alle Arten der Gattung Wiesenknopf
<i>Silene</i> spp.	alle Arten der Gattung Leimkräuter
<i>Silybum marianum</i>	Mariendistel
<i>Sinapis alba</i>	Weißer Senf
<i>Spinacia</i> spp.	alle Arten der Gattung Spinat
<i>Tagetes</i> spp.	alle Arten der Gattung Tagetes
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn
<i>Trifolium alexandrinum</i>	Alexandrinischer Klee
<i>Trifolium hybridum</i>	Schwedenklee (Bastardklee)
<i>Trifolium incarnatum</i>	Inkarnatklee
<i>Trifolium michelianum</i>	Michelis Klee
<i>Trifolium pratense</i>	Rotklee
<i>Trifolium repens</i>	Weißklee
<i>Trifolium resupinatum</i>	Persischer Klee
<i>Trifolium squarrosum</i>	Sparriger Klee
<i>Trifolium subterraneum</i>	Erdklee (Bodenfrüchtiger Klee)
<i>Trifolium vesiculosum</i>	Blasenfrüchtiger Klee
<i>Trigonella caerulea</i>	Schabziger Klee
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Bockshornklee
<i>Verbascum</i> spp.	alle Arten der Gattung Königskerzen
<i>Vicia faba</i>	Ackerbohne
<i>Vicia pannonica</i>	Pannonische Wicke
<i>Vicia sativa</i>	Saatwicke
<i>Vicia villosa</i>	Zottelwicke

## Zulässige Arten stickstoffbindender Pflanzen

<b>Botanische Bezeichnung</b>	<b>Deutsche Bezeichnung</b>
Glycine max	Sojabohne
Lens spp.	alle Arten der Gattung Linsen
Lotus corniculatus	Hornschotenklee
Lupinus albus	Weißer Lupine
Lupinus angustifolius	Blaue Lupine, Schmalblättrige Lupine
Lupinus luteus	Gelber Lupine
Medicago lupulina	Hopfenklee (Gelbklee)
Medicago sativa	Luzerne
Medicago x varia	Bastardluzerne, Sandluzerne
Melilotus spp.	alle Arten der Gattung Steinklee
Onobrychis spp.	alle Arten der Gattung Esparsetten
Ornithopus sativus	Seradella
Phaseolus vulgaris	Gartenbohne
Pisum sativum	Erbse
Trifolium alexandrinum	Alexandrinischer Klee
Trifolium hybridum	Schwedenklee (Bastardklee)
Trifolium incarnatum	Inkarnatklee
Trifolium pratense	Rotklee
Trifolium repens	Weißklee
Trifolium resupinatum	Persischer Klee
Trifolium subterraneum	Erdklee (Bodenfrüchtiger Klee)
Vicia faba	Ackerbohne
Vicia pannonica	Pannonische Wicke
Vicia sativa	Saatwicke
Vicia villosa	Zottelwicke