

Artenlisten der Gruppen A und B für die Öko-Regelungen 1b und 1c:
 Zugelassene Arten für Saatgutmischungen bei Blühstreifen oder –flächen
 entsprechend Anhang 1 zu Anlage 5 der GAPDZV i.V.m. § 7 der SächsGAPUVO

Gruppe A

Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
Anethum graveolens	Dill
Borago officinalis	Borretsch
Brassica napus	Raps
Brassica nigra	Schwarzer Senf
Brassica rapa	Rübsen
Calendula officinalis	Ringelblume
Camelina sativa	Leindotter
Campanula sibirica	Sibirische Glockenblume
Coriandrum sativum	Koriander
Cuscuta europaea	Europäische Seide
Fagopyrum esculentum	Buchweizen
Helianthus annuus	Sonnenblume
Hesperis matronalis	Gewöhnliche Nachtviole
Lens culinaris	Küchen-Linse
Lepidium sativum	Kresse
Linum utatissimum	Lein
Nicotinia rustica	Bauern-Tabak
Nicotinia tabacum	Virginischer Tabak
Nigella sativa	Saat-Schwarzkümmel
Origanum hortensis	Garten-Majoran
Phacelia tanacetifolia	Rainfarn-Phazelle
Raphanus sativus	Ölrettich
Scandix pecten-veneris	Gewöhnlicher Venuskamm
Sinapis alba	Weißer Senf
Spergula arvensis	Acker-Spergel
Tagetes patula	Ausgebreitete Studentenblume
Trifolium alexandrinum	Alexandrinischer Klee
Trifolium incarnatum	Inkarnatklee
Trifolium resupinatum	Persischer Klee
Trifolium squarrosum	Sparriger Klee
Vicia sativa	Saat-Wicke
Zinnia violacea	Elegante Zinnie

Gruppe B

Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
<i>Achillea filipendulina</i>	Gold-Schafgarbe
<i>Alcea rosea</i>	Gewöhnliche Stockrose
<i>Asparagus officinalis</i>	Gemüse-Spargel
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenchel
<i>Isatis tinctoria</i>	Färber-Waid
<i>Lathyrus sativus</i>	Saat-Platterbse
<i>Leonurus cardiaca</i>	Echtes Herzgespann
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne
<i>Melilotus albus</i>	Weißer Steinklee
<i>Mentha spicata</i>	Grüne Minze
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Saat-Esparsette
<i>Ornithopus sativus</i>	Seradella
<i>Trifolium pratense</i>	Rotklee
<i>Trifolium repens</i>	Weißklee
<i>Vicia pannonica</i>	Ungarische Wicke