

Anlage 9

(zu § 7 Absatz 2)

Zusätzlich zugelassene Arten für Saatgutmischungen bei Blühstreifen oder -flächen

Gruppe A:

Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
<i>Brassica napus</i>	Raps
<i>Brassica nigra</i>	Schwarzer Senf
<i>Brassica rapa</i>	Rübsen
<i>Camelina sativa</i>	Leindotter
<i>Campanula sibirica</i>	Sibirische Glockenblume
<i>Coriandrum sativum</i>	Koriander
<i>Hesperis matronalis</i>	Gewöhnliche Nachtviole
<i>Lens culinaris</i>	Küchen-Linse
<i>Nicotinia rustica</i>	Bauern-Tabak
<i>Nicotinia tabacum</i>	Virginischer Tabak
<i>Nigella sativa</i>	Saat-Schwarzkümmel
<i>Origanum hortensis</i>	Garten-Majoran
<i>Scandix pecten-veneris</i>	Gewöhnlicher Venuskamm
<i>Sinapis alba</i>	Weißer Senf
<i>Tagetes patula</i>	Ausgebreitete Studentenblume
<i>Trifolium alexandrinum</i>	Alexandrinischer Klee
<i>Trifolium incarnatum</i>	Inkarnatklee
<i>Trifolium resupinatum</i>	Persischer Klee
<i>Trifolium squarrosum</i>	Sparriger Klee
<i>Vicia sativa</i>	Saat-Wicke
<i>Zinnia violacea</i>	Elegante Zinnie

Gruppe B:

Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
<i>Achillea filipendulina</i>	Gold-Schafgarbe
<i>Alcea rosea</i>	Gewöhnliche Stockrose
<i>Isatis tinctoria</i>	Färber-Waid
<i>Lathyrus sativus</i>	Saat-Platterbse
<i>Leonurus cardiaca</i>	Echtes Herzgespann
<i>Mentha spicata</i>	Grüne Minze
<i>Ornithopus sativus</i>	Seradella
<i>Vicia pannonica</i>	Ungarische Wicke