

Biozierpflanzen

Auf dieser Liste ist geregelt, wo Saatgut aus nicht biologischer Vermehrung eingeschränkt verwendet werden darf (es gelten die Stufen 1 und 2). Die jeweilige Einteilung in Saatgutverfügbarkeitsstufen gilt entweder im aufgeführten Bereich (Schnittblumen, Wildstauden etc.) oder für die aufgeführten Wildstauden-Arten.

Bereich [Sortenkategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
Gehölze	
Unveredelte einheimische Wildgehölze (nur Jungpflanzen aus vegetativer Vermehrung) [alle Kat. X]	Stufe 2 (Bio-Regel)
<i>Clematis vitalba</i> (Wildform) [Kat. X]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Schnittblumen	
Ausgangsmaterial für die Zwiebelzucht [alle Kat. III]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Beet-/Balkon- und Topfpflanzen	
Ausgangsmaterial für die Zwiebelzucht [alle Kat. III]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Katzengras (div. Getreide) [Kat. III]	Stufe 2 (Bio-Regel)
Schmuckstauden	
Zwiebelpflanzen [alle Kat. III]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Einheimische Wildpflanzen (Wildstauden) [alle Cat. X]	
<i>Achillea millefolium</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Achillea ptarmica</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Acinos arvensis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Aconitum napellus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

Arten, die der Stufe 3 (Bio-Wunsch) zugeteilt sind, werden in der folgenden Liste nicht aufgeführt. Bei diesen Arten ist die Verwendung von Saatgut und vegetativem Vermehrungsmaterial freigestellt.

Bereich [Sortenkategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<i>Aconitum vulparia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Agrimonia procera</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Alchemilla xanthochlora</i> (A. vulgaris)	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Alliaria petiolata</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Anchusa officinalis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Anthemis tinctoria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Anthericum ramosum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Aquilegia atrata</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Aquilegia vulgaris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Artemisia vulgaris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Aster amellus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Astrantia major</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Atropa bella-donna</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Calamintha menthifolia</i> (C. sylvatica)	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Campanula glomerata</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

2025

Die Verwendung von Farnjungpflanzen (und anderen Sporenpflanzen) wird wie vegetatives Vermehrungsmaterial gehandhabt.

Das Ausgangsmaterial für Mutterpflanzen von einheimischen Wildpflanzen darf aus Wildsammlung stammen, sofern die gesetzlichen Bestimmungen beim Sammeln eingehalten werden.

Bereich [Sortenkategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<i>Campanula persicifolia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Campanula rapunculoides</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Campanula rapunculus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Campanula rotundifolia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Campanula trachelium</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Centaurea jacea</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Centaurea montana</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Centaurea scabiosa</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Chelidonium majus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Cichorium intybus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Clinopodium vulgare</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Cynoglossum officinale</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Daucus carota</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Dianthus armeria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Dianthus deltoides</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Dianthus superbus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Digitalis grandiflora</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

Bereich [Sortenkategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
Wildstauden ff.	
<i>Digitalis lutea</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Digitalis purpurea</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Echium vulgare</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Filipendula ulmaria</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Filipendula vulgaris</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Geranium palustre</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Geranium pratense</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Geum rivale</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Globularia bisnagarica (G. punctata)</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Helianthemum nummularium</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Hippocrepis comosa</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Hypericum hirsutum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Hypericum perforatum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Hypericum tetrapterum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Inula salicina</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Iris sibirica</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Isatis tinctoria</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Knautia arvensis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Knautia dipsacifolia</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Lathyrus pratensis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Leonurus cardiaca</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Linaria vulgaris</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)

Bereich [Sortenkategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<i>Lotus corniculatus</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Lythrum salicaria</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Malva alcea</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Malva moschata</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Malva neglecta</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Malva sylvestris</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Melilotus albus</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Melilotus officinalis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Ononis spinosa</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Onopordum acanthium</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Phyteuma spicatum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Pimpinella major</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Potentilla recta</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Potentilla verna (P. neumanniana)</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Prunella grandiflora</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Prunella vulgaris</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Pseudolysimachion spicatum (Veronica spicata)</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Reseda lutea</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Reseda luteola</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Salvia glutinosa</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Salvia pratensis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Salvia verticillata</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)

Bereich [Sortenkategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<i>Sanguisorba minor</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Sanguisorba officinalis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Saponaria ocymoides</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Scabiosa columbaria</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Scrophularia nodosa</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Silene pratensis (S. alba)</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Silene dioica</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Silene flos-cuculi</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Silene nutans</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Silene vulgaris</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Solidago virgaurea</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Stachys officinalis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Stachys sylvatica</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Succisa pratensis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Tanacetum corymbosum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Tanacetum vulgare</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Teucrium chamaedrys</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Teucrium scorodonia</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Thymus pulegioides</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Tragopogon pratensis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum blattaria</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum densiflorum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum lychnitis</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum nigrum</i>	Stufe I (Bio-Pflicht)

Allgemeine Regelung für die Verwendung von Saatgut im Biozierpflanzenanbau (Grundlage: Bio Suisse Richtlinien, Stand 1.1.2024)

Im Bioanbau darf gemäss EU-Öko-Verordnung grundsätzlich nur Saatgut aus biologischer Vermehrung (Biosaatgut) verwendet werden. Da die Versorgung des Saatgutmarktes mit Biosaatgut für den professionellen Anbau ungenügend ist, können die Labelinhaber Ausnahmen gewähren.

Um auch weiterhin die Verwendung praxisbewährter Sorten im Anbau zu gewährleisten, teilt die Bio Suisse die Arten und Arten-Untergruppen aufgrund der Verfügbarkeit von Biosaatgut und vegetativem Vermehrungsmaterial in drei Stufen ein (siehe Kasten). Die Zuteilung zu den Stufen nimmt die Fachkommission Zierpflanzen der Bio Suisse einmal im Jahr aufgrund des Angebotes auf dem Saatgutmarkt vor. In Stufe 1 und 2 werden jene Pflanzenarten eingeteilt, die bei mindestens zwei Anbietern in Bioqualität für den Erwerbsanbau im Angebot sind.

Die gleiche Art kann je nach Verwendungszweck / Sortengruppe in verschiedene Stufen eingeteilt werden. Beispiel *Lotus corniculatus*: als Wildstaude = Stufe 1, für den Futterbau = Stufe 2, für den professionellen Kräuteraanbau oder als Schmuckstaude = Stufe 3.

Die Zuteilung auf der Sortenliste ist für Bestellungen jeweils vom 1. Januar bis 31. Dezember verbindlich und dient als Grundlage für die Betriebskontrolle.

Saatgutverfügbarkeitsstufen

Stufe 1 Bio = Pflicht

- Die Verwendung von Stufe 1 Sorten aus Biovermehrung ist Pflicht.
- Dieser Gruppe sind Arten und Arten-Untergruppen zugeteilt, für die ein praxistaugliches Sortenangebot aus Biovermehrung vorhanden ist.

Stufe 2 Bio = Regel

- Die Verwendung von Stufe 2 Sorten aus Biovermehrung ist die Regel.
- Dieser Gruppe sind alle Arten und Arten-Untergruppen zugeteilt, für die in der laufenden Anbauperiode einzelne gute Produktionssorten aus Biovermehrung angeboten werden.
- Für die Verwendung von Saatgut, das nicht aus biologischer Vermehrung stammt (d.h. ungebeiztes, nicht-biologisches Saatgut), muss vorgängig eine Ausnahmegewilligung eingeholt werden!

Stufe 3 Bio = Wunsch

- Die Verwendung von Stufe 3 Sorten aus Biovermehrung ist freigestellt.
- Dieser Gruppe sind Arten und Arten-Untergruppen zugeteilt, für die es noch kaum biologisch vermehrte, im Bioerwerbsanbau bewährte Sorten gibt.
- Ist eine gewünschte Sorte in dieser Stufe sowohl aus nicht-biologischer wie biologischer Vermehrung erhältlich, muss die Sorte in Bioqualität bestellt werden. Ist eine Sorte nur in nicht biologischer, ungebeizter Qualität erhältlich, kann dieses Saatgut ohne Ausnahmegewilligung verwendet werden.

Sortenkategorien

Gemäss Weisung «Vermehrungsmaterial» haben Sorten aus biologischer Züchtung gegenüber Sorten aus konventioneller Züchtung Vorrang. Zur Orientierung werden die Sorten einer von fünf Kategorien zugeteilt:

- Kat I: Biozüchtung (gemäss Bio Suisse)
- Kat. II: Gezüchtet für den Biolandbau
- Kat. III: Nicht-biologisch gezüchtet (erlaubt im Bio, ohne weitere Info)
- Kat. IV: Züchtungsmethode nicht kompatibel mit dem Biolandbau, z.B. Zellfusion bei Kohlarten und Chicorée (CMS)
- Kat. X: Alte, erhaltenswerte Sorten, Wildherkünfte, etc.

Informationen zur Verfügbarkeit

Informationen zur Verfügbarkeit und zu Anbietern von Biosaatgut finden Sie auf organicXseeds.ch oder unter bioaktuell.ch > Service > Adressen > Zierpflanzen: Saatgut oder Zierpflanzen: Pflanzgut

Anbauversuche und erhaltenswerte Sorten

- Anbauversuche mit Sorten und Neuheiten, die noch nicht aus Biovermehrung lieferbar sind, können im Umfang von maximal 10 Prozent eines Anbausatzes nach Meldung an die Biosaatgutstelle des FiBL durchgeführt werden.
- Der Anbau seltener, erhaltenswerter Sorten, für welche kein Biosaatgut erhältlich ist, ist mit Ausnahmegewilligung der Biosaatgutstelle möglich.

Gesuche um Ausnahmegewilligungen

Wann braucht es keine Ausnahmegewilligung?

- Bei Saatgut und vegetativem Vermehrungsmaterial, wenn nachweisbar keine Sorte der gewünschten Art aus Biovermehrung im Handel verfügbar ist (Verfügbarkeitsstufe 3).
- Für biologisches, aber nicht Knospe-anerkanntes Pflanzgut von Zierpflanzen und -gehölzen.
- Für Saatgut und einjähriges vegetatives Vermehrungsmaterial aus Umstellung.

Wann braucht es eine Ausnahmegewilligung?

- Bei Verwendung von nicht-biologischem, ungebeiztem Saatgut der Stufen 1 und 2, sofern es in nicht marktrelevanten Mengen für Sortenversuche als Basissaatgut oder den Anbau erhaltenswerter Sorten verwendet wird.
- Bei Verwendung von nicht-biologischem, ungebeiztem Saatgut oder vegetativem Vermehrungsmaterial für Arten und Arten-Untergruppen der Stufe 2 (Bio-Regel).
- Für nicht-biologisches Pflanzgut, Blumenzwiebeln und Halbfertigware. Diese dürfen nur als «nicht-biologisch» verkauft werden (mit Vermarktungsaufgabe).

Wer muss das Gesuch für eine Ausnahmegewilligung einreichen?

- Es gilt das Prinzip, dass diejenige Person das Gesuch einreicht, die auch das Saatgut bestellt.
- Von Jungpflanzenbetrieben und in Zierpflanzengärtnereien kann ein einziges Gesuch für eine ganze Produktionscharge eingereicht werden (Sammelgesuch).

Wie kann das Gesuch eingereicht werden?

- Gesuche für Ausnahmegewilligungen sind über die Internetseite organicXseeds.ch oder per Mail an die Saatgutstelle einzureichen.
- Erfordert die Behandlung des Gesuchs einen ausserordentlich hohen Zeitaufwand, wird eine Pauschalgebühr von Fr. 50 in Rechnung gestellt. Wenn es kein Angebot in einer Sortengruppe gibt, ist die Bewilligung kostenlos.

Auskünfte und Kontakt

Biosaatgutstelle

Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL,
Ackerstrasse 113, Postfach 219, 5070 Frick

Tel. 062 865 72 08

biosaatgut@fibl.org; biosaatgut.bioaktuell.ch

Impressum

Herausgeber

Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL
Ackerstrasse 113, Postfach 219, 5070 Frick, Schweiz
info.suisse@fibl.org, fibl.org

Bio Suisse

Peter Merian-Strasse 34, 4052 Basel
bio@bio-suisse.ch, bio-suisse.ch

Fachliche Bearbeitung

Bina Thürkauf, Regine Kern Fässler (Fachgruppe
Zierpflanzen Bio Suisse)

Redaktionelle Bearbeitung

Regine Kern Fässler und Serina Krähenbühl, FiBL

Bezug

Kostenloser Download unter shop.fibl.org > 1149