

Biozierpflanzen

Auf dieser Liste sind sämtliche Arten aufgeführt, bei denen Saatgut und vegetatives Vermehrungsmaterial aus konventioneller Vermehrung nur eingeschränkt verwendet werden dürfen (Stufen 1 und 2). Die jeweilige Einteilung gilt nur für den aufgeführten Bereich (Schnittblumen, Wildstauden etc.). Arten,

Bereich [Züchtungskategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
Gehölze	
Unveredelte einheimische Wildgehölze (nur Jungpflanzen) [alle Cat. X]	Stufe 2 (Bio-Regel)
<i>Clematis vitalba</i> (Wildform) [Cat. X]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Schnittblumen	
Ausgangsmaterial für die Zwiebel-treiberei [alle Cat. III]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Beet-/Balkon- und Topfpflanzen	
Ausgangsmaterial für die Zwiebel-treiberei [alle Cat. III]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
Katzengras (div. Getreide) [Cat. III]	Stufe 2 (Bio-Regel)
Schmuckstauden	
Zwiebelpflanzen [alle Cat. III]	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
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)

die der Stufe 3 zugeteilt sind, sind in der folgenden Liste nicht aufgeführt. Bei diesen Arten ist die Verwendung von Saatgut und vegetativem Vermehrungsmaterial freigestellt. Die Verwendung von Farnjungpflanzen (und anderen Sporenpflanzen) wird wie vegetatives Vermehrungsmaterial gehand-

Bereich [Züchtungskategorie, 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 belladonna</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)
<i>Campanula persicifolia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

habt. Ungebeiztes Sonnenblumensaatgut muss ein Zertifikat «aus nachweislich befallsfreiem Gebiet» haben. Das Ausgangsmaterial für Mutterpflanzen darf aus Wildsammlung stammen, sofern die gesetzlichen Bestimmungen beim Sammeln eingehalten werden.

Bereich [Züchtungskategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<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 officinalis</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)
<i>Digitalis lutea</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Digitalis purpurea</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

2019

Bereich [Züchtungskategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
Wildstauden ff.	
<i>Echium vulgare</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Filipendula ulmaria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Filipendula vulgaris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Geranium palustre</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Geranium pratense</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Geum rivale</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Globularia bisnagarica (G. punctata)</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Helianthemum nummularium</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Hippocrepis comosa</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Hypericum hirsutum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Hypericum perforatum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Hypericum tetrapterum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Inula salicina</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Iris pseudacorus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Iris sibirica</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Isatis tinctoria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Knautia arvensis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Knautia dipsacifolia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Lathyrus pratensis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Leonurus cardiaca</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Linaria vulgaris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Lotus corniculatus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Lythrum salicaria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

Bereich [Züchtungskategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<i>Malva alcea</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Malva moschata</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Malva neglecta</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Malva sylvestris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Medicago lupulina</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Melilotus albus</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Melilotus officinalis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Myosotis scorpioides</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Onobrychis vicifolia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Ononis spinosa</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Onopordum acanthium</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Phyteuma spicatum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Pimpinella major</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Potentilla verna (P. neumanniana)</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Potentilla recta</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Prunella grandiflora</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Prunella vulgaris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Pseudolysimachion spicatum (Veronica spicata)</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Reseda lutea</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Reseda luteola</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Salvia glutinosa</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Salvia pratensis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Salvia verticillata</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Sanguisorba minor</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Sanguisorba officinalis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

Bereich [Züchtungskategorie, siehe Seite 3] Art	Einteilung
<i>Saponaria ocymoides</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Scabiosa columbaria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Scrophularia nodosa</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Silene pratensis (S. alba)</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Silene dioica</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Silene flos-cuculi</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Silene nutans</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Silene vulgaris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Solanum dulcamara</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Solidago virgaurea</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Stachys officinalis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Stachys palustris</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Stachys sylvatica</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Succisa pratensis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Tanacetum corymbosum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Tanacetum vulgare</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Teucrium chamaedrys</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Teucrium scorodonia</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Thymus pulegioides</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Tragopogon pratensis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum blattaria</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum densiflorum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum lychnitis</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)
<i>Verbascum nigrum</i>	Stufe 1 (Bio-Pflicht)

Regelung für die Verwendung von Saatgut im Biozierpflanzenanbau (Grundlage: Bio Suisse Richtlinien, Stand 1.1.2019)

Im Bioanbau darf gemäss EU-Verordnung grundsätzlich nur noch Saatgut aus biologischer Vermehrung (Biosaatgut) verwendet werden. Da die Versorgung des Saatgutmarktes mit Biosaatgut für den professionellen Anbau noch ungenügend ist, können die Labelinhaber aber 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 eingeteilt werden jene Pflanzenarten, die bei mindestens zwei Anbietern in Bioqualität für den Erwerbsanbau im Angebot sind.

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

Saatgutverfügbarkeitsstufen:

Stufe 1: Bio = Pflicht

- Dieser Gruppe sind Arten und Arten-Untergruppen zugeteilt, für die ein praxistaugliches Sortenangebot aus Biovermehrung vorhanden ist.
- Ausnahmen von der obligatorischen Verwendung von Biosaatgut werden auch für den Erwerbsanbau keine gewährt.

Stufe 2: Bio = 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, konventionelles Saatgut), muss vorgängig eine Ausnahmegewilligung eingeholt werden!

Stufe 3: Bio = Wunsch

- 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 konventioneller wie biologischer Vermehrung erhältlich, muss die Sorte in Bioqualität bestellt werden. Ist eine Sorte nur in konventioneller, ungebeizter Qualität erhältlich, kann das konventionelle Saatgut ohne Ausnahmegewilligung verwendet werden.

Allgemeine Ausnahme:

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

Züchtungsmethoden

Gemäss Weisung „Vermehrungsmaterial“, haben biogezüchtete Sorten gegenüber Sorten aus konventioneller Zucht Vorrang. Falls nicht anders vermerkt, gehören alle Sorten in dieser Liste der Cat. III an. Zur Orientierung werden die Sorten einer von fünf Kategorien zugeteilt:

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

Auskünfte, Meldungen zu Sortenanbauversuchen und Bestätigungen

Auskünfte zur Verfügbarkeit und Anbietern von Biosaatgut finden sie auf www.organicXseeds.ch.

Das Formular zu Meldung von Sortenversuchen finden sie auf: www.bioaktuell.ch/de/pflanzenbau/biosaatgut/biosaatgut-ausnahmegesuche.html

Gesuche für Ausnahmegewilligungen

Wann braucht es eine Ausnahmegewilligung?

- Bei Verwendung von konventionellem, ungebeiztem Saatgut für Arten und Arten-Untergruppen der Stufe 2 (Bio-Regel).
- Für Sortenversuche und Erhaltungssorten mit Arten und Arten-Untergruppen der Stufe 1 und 2.

Wann braucht es keine Ausnahmegewilligung?

- Wenn keine Sorte der gewünschten Art oder Arten-Untergruppe aus Biovermehrung mehr im Handel verfügbar ist, genügt als Nachweis ein Ausdruck aus der Datenbank www.organicXseeds.com.

Wer muss das Gesuch für eine Ausnahmegewilligung einreichen?

- Es gilt das Prinzip, dass diejenige Person das Gesuch einreicht, die auch das Saatgut bestellt.
- Jungpflanzenbetriebe können ein einziges Gesuch für eine ganze Produktionscharge einreichen.

Wie kann das Gesuch eingereicht werden?

- Gesuche für Ausnahmegewilligungen sind über die Internetseite www.organicXseeds.ch einzureichen. Der einzelne Antrag mit maximal 5 Sorten kostet CHF 50.-; jede weitere Sorte 10 CHF mehr.
- Ist keine Sorte aus der Sortenliste der gewünschten Art oder Arten-Untergruppe der Stufe 1 und 2 aus Biovermehrung auf www.organicXseeds.ch verfügbar, ist die Bewilligung kostenlos.

Kontakt

Biosaatgutstelle

Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL,
Ackerstrasse 113, 5070 Frick

Tel. 062 865 72 08; Fax 062 865 72 73

biosaatgut@fibl.org; www.biosaatgut.bioaktuell.ch

Impressum

Herausgeber:

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

Bio Suisse

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

Fachliche Bearbeitung:

Bina Thürkauf, Martin Koller (Fachgruppe Zierpflanzen Bio Suisse).

Redaktionelle Bearbeitung:

Martin Koller und Res Schmutz (FiBL)

Preis:

Download: kostenlos (Bezug: <https://shop.fibl.org>)

Ausgedruckt: Fr. 3.00 (Bezug: FiBL, Frick)