Sortenliste 2024-2025 | Ausgabe Schweiz | Nr. 1170

Kräuter 2024 - 2025

Für den Bioanbau empfohlene Arten und Sorten

Diese Liste enthält Arten und Sorten für den erwerbsmässigen Anbau von Kräutern zu Gewürz-, Tee-, Arznei- und Kosmetikzwecken.

Saatgutverfügbarkeitsstufe: Die Saatgutregelung für den Biokräuteranbau, die Definition der Saatgutverfügbarkeitsstufen sowie Hinweise zu Züchtungskategorien finden Sie am Schluss dieser Sortenliste. Für nicht aufgeführte Arten muss die Datenbank organicXseeds.com konsultiert oder die Biosaatgutstelle kontaktiert werden.

Die Kräuterarten sind in der nachfolgenden Liste nach ihren lateinischen Namen geordnet.

Familie	Untergruppe	Saatgutver-	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9	
Art		fügbarkeits- stufe	aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich
Aizoacea	e (Mittagsblumengewächse)			
1esembry	anthemum crystallinum, Eiskraut	Stufe 3		Gewöhnliches (Jel) [Kat. III]
piaceae	(Doldenblütler)			
nethum {	graveolens, Dill			
	Frischverkauf	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph, Zol, Ch), Goldkrone (Ez), Hera, Thalia (GV), Herkules (Ch), Tetradill (Sat, EZ) [Kat. III]	Diana (GV) [Kat. III]
	Trockenverarbeitung	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph), Green Sleeves (Ez), Tetradill (Sat, EZ), Hera (GV), Herkules (Ch) [Kat. III]	
	Topfanbau	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph), Ella (Ez), Tetradill (Sat, EZ), Hera (GV) [Kat. III]	Diana, Lena (beide GV) [Kat. III]
ngelica a	rchangelica, Engelwurz	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph) [Kat. III]	
nthriscus	s cerefolium, Kerbel			
	Frischverkauf	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, ZoI), Massa (Ez) [Kat. III]	
	Topfanbau / Trockenverarbeitung	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat), Massa (Ez) [Kat. III]	
pium gra	veolens var. secalinum, Schnittsellerie	Stufe 2	Gewöhnlicher (Sat, GV)) [Kat. III]	
Carum car	vi, echter Kümmel	Stufe 2	Gewöhnlicher (Sat, Ch, RH), Arterner (Ph), Konczewicki, Niederdeutscher (beide Ch) [Kat. III]	
Coriandru	m sativum, Koriander			
	Frischverkauf	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat), Blattkoriander (Ph), Indischer (ZoI) [Kat. III]	Calypso, Rumbe (beide Uni) [Kat. III]





1

Familie Art	Untergruppe	Saatgutver- fügbarkeits- stufe	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9		
			aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich	
	Topfanbau / Trockenverarbeitung	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat), Marino (Ez, Ph) [Kat. III]		
	Körnerernte	Stufe 3	Jantar (Ch, Ph), Gewöhnlicher (Sat)	Gewöhnlicher (RH)	
Cuminum	cyminum, Kreuzkümmel	Stufe 3			
Foeniculur	n vulgare, Fenchel (Gewürz-, Tee-)	Stufe 3	Berfena (Ph, Ch), Süsser (Ch, GV), Grossfrüchtiger (Ch) [Kat. III]	Magnafena (Ch) [Kat. III]. [Kat. III]	
Levisticum	officinale, Liebstöckel, Maggikraut				
	Frischverkauf	Stufe 3	Gewöhnliches (Sat, GV, Ch), Mittelgroblättriger (Zol) [Kat. III]		
	Topfanbau / Trockenverarbeitung	Stufe 3	Gewöhnliches (Sat, GV, Ch) [Kat. III]	Elsbetha (Ez) [Kat. III]	
	m ostruthium, (syn. <i>Imperatoria ostruthium</i>), rz, Gew. Haarstrang	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	Jessy (mS) [Kat. III]	
Pimpinella	anisum, Anis	Stufe 3	Gewöhnlicher (Ph, Ch) [Kat. III]		
Pimpinella	saxifraga, P. peregrina, Bibernelle	Stufe 3		Licora (mS) [Kat. III]	
Asterace	ae (Korbblütler)				
Achillea collina, Schafgarbe		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat, Zol) [Kat. III]	Spak (mS), Proa (Ph) [Kat. III]	
Antennaria dioica, Katzenpfötchen		Stufe 3		Gewöhnliches, Rubra (beide Jel) [Kat. III]	
Arnica montana, Arnika		Stufe 3		Gewöhnliche (Ph), Arnimed (mS) [Kat. III]	
Artemisia abrotanum, Eberraute		Stufe 3	Phasa (nur Stecklinge) (Ph) [Kat. III]	Grossblättriger (Ph) [Kat. III]	
Artemisia	absinthium, Wermut	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]		
Artemisia annua, Einjähriger Beifuss, chinesischer Beifuss		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]	Apollon (mS) [Kat. III]	
Artemisia	dracunculus, Estragon	Stufe 2	Gewöhnlicher (Ph) [Kat. III]		
Artemisia	umbelliformis, Echte Edelraute, Genepi	Stufe 3		RAC 12 (ohne Thuyon) (mS) [Kat. III]	
Artemisia	vallesiaca, Walliser Wermut	Stufe 3		Gewöhnlicher (mS) [Kat. III]	
Artemisia	vulgaris, Gemeiner Beifuss	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Bellis pere	nnis, Gänseblümchen	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Calendula officinalis, Ringelblume (nur gefüllt)		Stufe 3	Halbgefüllt (Sat), Orange King, Erfurter Orangefarbige (beide Ph), Gefüllte, ungefüllte (RH) [Kat. III]		
Carlina aca	aulis, Silberdistel	Stufe 3	Gewöhnliche (Jel) [Kat. III]	Bronze (Jel) [Kat. III]	
Centaurea	cyanus, Kornblume				
	rot, rosa, weiss (nur gefüllte Sorten)	Stufe 3	Rot (Ph) [Kat. III]	Rote/Rosa gefüllte, Red Boy, Pinky, Reinweiss (fen) [Kat. III]	
	Blau (nur gefüllte Sorten)	Stufe 3	Blaue Gefüllte (Ph) [Kat. III]	Blauer Busch, Blue Boy (div.) [Kat. III]	
Chamaem	elum nobile, Römische Kamille	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		

2

Familie		Saatgutver-	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9		
Art	Untergruppe	fügbarkeits- stufe	aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich	
Carthamus tinctorius, Saflor/Färberdistel Stufe 3		Thüringer (Ph)			
Cichorium	intybus, Chicorée	Stufe 3	Macun (Sat) [Kat. I]		
Cynara sco	olymus, Artischocke	Stufe 3	Gewöhnliche (ZoI), Imperial Star (Sat) [Kat. III]	Grüne von Laon [Kat. III]	
Echinacea	angustifolia, Schmalblättriger Sonnenhut	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]		
Echinacea	purpurea, Roter Sonnenhut	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, RH), Roter (Ph), Purpur (Zol) [Kat. III]		
Echinops r	itro, Kugeldistel	Stufe 3	Gewöhnliche (Jel) [Kat. III]		
Helianthus	annuus, Sonnenblumen	Stufe 3	Einfache (Sat), Freundlicher Gulliver, Samt-Königin, Italienische Sonne (Zol) [Kat. III]	Hohe Sonnengold (gefüllt) (div.) [Kat. III]	
Leontopo	lium alpinum, Edelweiss	Stufe 3		Gewöhnliches (Jel) [Kat. III]	
Matricaria	chamomilla (Syn. M. recutica), Echte Kamille	Stufe 3	Gewöhnliche (Sat, Zol), Lutea, Bodegold (Ph [Kat. III]	Gewöhnliche (RH), Zloty Lan, Goral (beide Ph) [Kat. III]	
Silybum m	arianum, Mariendistel	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnliche (Sat, Zol, Ph), Sylbina (Ph) [Kat. III]		
Solidago vi	rgaurea, Gewöhnliche Goldrute	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	B-Typ, F-Typ (beide Ph) [Kat. III]	
Stevia rebaudiana, Stevia		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat) [Kat. III]	div. Sorten	
Tagetes erecta, Studentenblume		Stufe 3	Färbertagetes (ZoI)		
Tanacetum parthenium (Syn. Chrysanthemum p.), Mutterkraut		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnliches (Zol) [Kat. III]		
Tanacetun	n vulgare, Rainfarn	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Taraxacun	n officinale (syn. <i>T.</i> sect. <i>Ruderalia</i>), Löwenzahn	Stufe 3	Wildform (Sat) [Kat. X], Gewöhnlicher (Ch) [Kat. III]		
Boragina	ceae (Borretschgewächse)				
Borago off	icinalis, Borretsch	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, GV, Zol, Ch) [Kat. III]		
Pulmonaria	a officinalis, Lungenkraut	Stufe 3	Gewöhnliches (Jel) [Kat. III]		
Brassicad	eae (Kreuzblütler)				
Barbarea v	ulgaris, B. verna, Barbarakraut, Winterkresse	Stufe 3	Gewöhnliches (Sat, ZoI) [Kat. III]		
Capsella bursa-pastoris, Hirtentäschchen		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnlicher (BB) [Kat. III]		
Nasturtium officinale, Brunnenkresse		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat) [Kat. III]	Avona (Ez), Gewöhnliche (GV) [Kat. III]	
Tropaeolum majus, Kapuzinerkresse Stufe 3		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat), Einfach gemischt, Mini (ZoI) [Kat. III]	Gewöhnliche (RH) [Kat. III]	
Cannaba	ceae (Hanfgewächse)				
Humulus lupulus, Hopfen Stufe 3		Stufe 3	Wildform (Pflanzgut) (Wi) [Kat. X]	Wilder (Agr) [Kat. III]	
Caryophy	yllaceae (Nelkengewächse)				
Herniaria glabra, kahles Bruchkraut Stufe 3		Stufe 3		Gewöhnliches (Jel, BB) [Kat. III]	

Familie Art Untergruppe		Saatgutver- fügbarkeits-	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9	
		stufe	aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich
Chenopodiaceae (Gänsefussge	ewächse)			
- F		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat, Zol) [Kat. III]	
Chenopodium bonus-henricus, Guter Heinrich		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	Gewöhnlicher (Jel, BB) [Kat. III]
Chenopodium foliosum, Echter Er	dbeerspinat	Stufe 3	Gewöhnlicher (Zol, Jel) [Kat. III]	
Crassulaceae (Dickblattgewäc	thse)			
Rhodiola rosae, Rosenwurz		Stufe 3	Gewöhnlicher (Jel) [Kat. III]	Mattmark (mS) [Kat. III]
Fabaceae (Schmetterlingsblüt	tler)			
Lotus corniculatus, Hornklee		Stufe 3	Gewöhnlicher (ES) [Kat. X], Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]	
Melilothus officinalis, Steinklee		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph) [Kat. III]	
Trifolium pratense, Rotklee		Stufe 2	diverse Sorten (ES, fen, Sat) [Kat. III]	
Trigonella coerula, Schabzigerklee		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph, Ch), Glarner (Zol) [Kat. III]	
Trigonella foenum-graecum, Bocks	shornklee	Stufe 3	Gewöhnlicher (Ph, Sat) [Kat. III]	
Gentianaceae (Enziangewächs	se)			
Centaurium erythraea, Tausendgüldenkraut		Stufe 3	Gewöhnliches (Sat) [Kat. III], Wildform (Wi) [Kat. X]	Gewöhnliches (RH) [Kat. III]
Gentiana acaulis, Blauer Enzian		Stufe 3		Gewöhnlicher (Jel) [Kat. III]
Gentiana lutea, Gelber Enzian		Stufe 3		Gewöhnlicher (RH) [Kat. III]
Geraniaceae (Geraniengewäc	hse)			
Geranium robertianum, Ruprechts	skraut	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnliches (Jel) [Kat. III]	
Hypericaceae (Johanniskrautg	gewächse)			
Hypericum perforatum, Johanniski	raut	Stufe 3	Gewöhnliches (Sat, Zol) [Kat. III]	Topaz (Ph), Taubertal (Ph, RH), Gewöhnliches (RH) [Kat. III]
Lamiaceae (Lippenblütler)				
Agastache rugosa, Agastache mexi	kana, Agastache sp.	Stufe 3	Gewöhnliche (Sat, Zol), Anis Ysop (Ph) [Kat. III]	
Clinopodium nepetha (Syn. Calam	intha), Echte Bergminze	Stufe 3	Calamintha White Cloud (Sat) [Kat. III]	
Dracocephalum moldavica, Türkischer Drachenkopf		Stufe 3	Arat (Ph), Gewöhnlicher (Sat), Moldavischer (ZoI) [Kat. III]	
Glechoma hederacea, Gundelrebe Sto		Stufe 3	Wildform (Gundelrebe) (Wi) [Kat. X]	Gewöhnliche (Jel) [Kat. III]
Hyssopus officinalis, Ysop Stufe 3		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat), Blankyt (Ph) [Kat. III]	Perlay (mS), Gewöhnlicher (GV) [Kat. III]
Lavendula angustifolia, Lavendel Stufe 3		Stufe 3	Gewöhnlicher (GV, Sat, Zol, Ph) [Kat. III]	Vera (GV) [Kat. III]
Lamium album, Weisse Taubnesse		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	
Leonurus cardiaca, Herzgespann		Stufe 3	Gewöhnliches (Sat) [Kat. III]	

Familie			Saatgutver-	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9	
Art	Untergruppe		fügbarkeits- stufe	aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich
Lycopus europaeus, Ufer-Wolfstrapp, Wolfsfuss		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Marrubiun	n vulgare, Andorn		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	Claudala (mS) [Kat. III]
Melissa officinalis, Zitronenmelisse		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat, GV, Zol, Ch), Lemona, Quedlinburger Niederliegende (beide Ph) [Kat. III]	Lorelei (mS) [Kat. III]	
Monarda f	istulosa, wilde Ber	gamotte	Stufe 3	Gewöhnliche (ZoI) [Kat. III]	
Nepeta ca	taria ssp. citriodor	a, Katzenminze	Stufe 3	Zitrokatz (Ph) [Kat. III]	
Ocimum b	oasilicum, Basilikum	1			
	Grossblättriger	Frischverkauf	Stufe 3	Fortilargero (GV) [Kat. III]	Giuletta, Piamia (beide Ez) [Kat. III]
		Topfanbau	Stufe 3	Fortifino, Fortilargero, Mia (alle GV) [Kat. III]	Marian, Piamia (beide Ez) [Kat. III]
		Trockenverarbeitung	Stufe 3	Genoveser (div.), Dolly (Ez) [Kat. III]	
	Kleinblättriger		Stufe 3	Fin Vert Nain Compact (GV) [Kat. III]	
	Rotblättriger	Frisch- / Topfanbau	Stufe 3	Rotblättriger (Sat, Ph), Rosie (Ez) [Kat. III]	Rubra (GV) [Kat. III]
	Spezialitäten		Stufe 3	Zitronenbasilikum, Zimtbasilikum, Griechischer Basilikum (GV, Sat, ZoI) Thai (ZoI) [Kat. III]	Sita Thai-Basilikum (GV) [Kat. III]
Origanum	majorana, Majorar	1			
	Trockenverarbeit	ung	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph, Zol, Ch) [Kat. III]	
	Frischverkauf		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph, Zol, Ch) [Kat. III]	
Topfanbau		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph, Zol, Ch) [Kat. III]		
Origanum	samothrake und C	Origanum ssp., andere Arten	Stufe 3	Griechischer (Sat, Ez, GV) [Kat. III]	
	Trockenverarbeit	ung	Stufe 3	Gewöhnlicher (GV, Ph, Sat), Griechischer (Sat, Ez, GV) [Kat. III]	Carva (mS) [Kat. III]
	Frischverkauf		Stufe 3	Gewöhnlicher (GV, Ph, Sat), Griechischer (Sat, Ez, GV) [Kat. III]	
	Topfanbau		Stufe 3	Gewöhnlicher (GV, Ph, Sat), Griechischer (Sat, Ez, GV) [Kat. III]	
Perilla frut	tescens, Perilla, Shi	so	Stufe 3	Purpurroter (ZoI) [Kat. III]	
Rosmarinu	us officinalis, Rosma	arin	Stufe 2	Gewöhnlicher (ZoI) [Kat. III]	
Salvia officinalis, Salbei Stufe 3		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Ph, Ch, RH), Extrakta (Ph), Ceres (GV), Fanni (Ez) [Kat. III]	Carola (mS) [Kat. III]	
Salvia sclarea, Muskateller Salbei Stufe 2		Gewöhnliche (Sat, Zol) [Kat. III]			
Satureja montana var. citriodora, Zitroniges Berg Bohnenkraut Stufe 3		Gewöhnliches (nur Stecklinge) (Ph) [Kat. III]			
Satureja montana, Bergbohnenkraut Stufe 3			Stufe 3	Gewöhnliches (GV, Sat) [Kat. III]	
Satureja h	ortensis, Einjährige	s Bohnenkraut			
	Frischverkauf		Stufe 3	Gewöhnliches (Ch, Zol, GV) [Kat. III]	

Familie		Saatgutver-	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9	
Art	Untergruppe	fügbarkeits- stufe	aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich
	Trockenverarbeitung	Stufe 3	Gewöhnliches (Ch, Sat, Zol), Saturn, Typ einjähriges Blatt (beide Ph) [Kat. III]	Aromata (div.) [Kat. III]
	Topfanbau	Stufe 3	Gewöhnliches (Sat, Zol) [Kat. III]	
Sideritis sy	yriaca, Griechischer Bergtee, Gliedkraut	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]	
Teucrium	scorodonia, Salbeiblättriger Gamander	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]	
Thymus se	erpyllum, Quendel	Stufe 3	Gewöhnlicher (Jel) [Kat. III]	Magic Carpet (Jel) [Kat. III]
Thymus v	ulgaris, Thymian	Stufe 3	Gewöhnlicher (Zol, RH), Deutscher Winter (GV, Sat, Ph, Ch) [Kat. III]	Varico 3 (mS) [Kat. III]
Liliaceae	(Zwiebelgewächse)			
Allium chi	nese, Japanische Lauchzwiebel	Stufe 3		
Allium tub	perosum, Schnittknoblauch	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, GV) [Kat. III]	Kobold (Ez) [Kat. III]
→ Weit	ere Zwiebelgewächse sind in der Sortenliste Biogemüs	e aufgeführt		
Malvacea	ae (Malvengewächse)			
Alcea rose	ea, Stockrose	Stufe 3	Gewöhnliche (Sat), Erfurter (schwarz) (Ph) [Kat. III]	
Althaea officinalis, Eibisch		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, RH) [Kat. III]	Gewöhnlicher (mS) [Kat. III]
Malva sylv	estris sp. mauretania, Malve			
	Blätter, Kraut	Stufe 3	Dunkelviolette (Ch, Ph), Gewöhnliche (Sat, ZoI) [Kat. III]	Gewöhnliche (mS, RH) [Kat. III]
	Blüten	Stufe 3	Dunkelviolette (Ch, Ph), Gewöhnlicher (Sat, Zol) [Kat. III]	
Onagrac	eae (Nachtkerzengewächse)			
Denother	a biennis, Nachtkerze	Stufe 3	Gewöhnliche (ZoI) [Kat. III]	Gewöhnliche (Ch) [Kat. III]
apavera	aceae (Mohngewächse)			
Chelidonii	um majus, Schöllkraut	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnliches (Sat) [Kat. III]	
schschol	zia californica, Kalifornischer Mohn	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat, Zol), Thai-silk (Zol) [Kat. III]	
Papaver rl	noeas, Klatschmohn	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnlicher (Sat, Zol) [Kat. III]	
Plantagir	naceae (Wegerichgewächse)			
Plantago lanceolata, Spitzwegerich		Stufe 3	Gewöhnlicher (Ph, Sat), Libor (Ph) [Kat. III]	Noflor (mS) [Kat. III]
Poaceae	(Gräser)			
Avena sati	iva, Hafer	Stufe I	Siehe Sortenliste Getreide (Nr. 1034)	
Cymbopogon flexuosus, Zitronengras		Stufe 3		East Indian (div.), Gewöhnliches (Jel) [Kat. III]
Polygona	ceae (Knöterichgewächse)			
₹umex ac	etosa, Kultursauerampfer	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]	Blutampfer (Ch) [Kat. III]

Familie		Saatgutver-	Für den Bioerwerbsanbau empfohlene Sorten (Züchter/Händler), [Züchtungsmethode Kat. I bis IV] siehe Seite 9		
Art	Untergruppe	fügbarkeits- stufe	aus Biovermehrung erhältlich	nur konventionell ungebeizt erhältlich	
Primulac	eae (Primelgewächse)				
Primula veris, Schlüsselblume Stufe 3		Stufe 3	Gewöhnliche (Sat) [Kat. III]	Gewöhnliche (RH) [Kat. III]	
Ranuncu	laceae (Hahnenfussgewächse)				
Nigella sat	iva, Schwarzkümmel	Stufe 3	Thüringer (Ch, Ph) [Kat. III]		
Rosaceae	e (Rosengewächse)				
Agrimonia	eupatoria, Odermennig	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Alchemilla	xantochlora, Frauenmantel	Stufe 3		Aper (mS) [Kat. III]	
Filipendula	ulmaria, Wiesengeissbart / Mädesüss	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Fragaria ve	esca, Walderdbeeren	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	Alexandria (div.) [Kat. III]	
Geum urb	anum, Nelkenwurz	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X], Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]		
Sanguisort	oa minor, Wiesenknopf, Kleine Pimpernelle	Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]		
Sanguisort	oa officinalis, Grosser Wiesenknopf	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Rubiacea	e (Rötegewächse)				
Galium verum, Echtes Labkraut		Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]		
Rutaceae	(Rautengewächse)				
Ruta grave	eolens, Weinraute	Stufe 3	Wildform (Wi) [Kat. X]	Gewöhnliche (Ph), Grossblättrige Späte (Ch) [Kat. III]	
Scrophul	ariaceae (Braunwurzgewächse)				
Verbascun	n phlomoides, Königskerze	Stufe 3	Gewöhnliche (Sat, Ph) [Kat. III]		
Veronica d	officinalis, Ehrenpreis	Stufe 3		Gewöhnlicher (mS) [Kat. III]	
Urticace	ae (Brennesselgewächse)				
Jrtica dio	ica, Grosse Brennessel	Stufe 3	Gewöhnliche (Sat), Arterner (Ph) [Kat. III]	Gewöhnliche (mS, RH) [Kat. III]	
Jrtica ure	ns, Kleine Brennessel	Stufe 3	Gewöhnliche (Sat) [Kat. III]		
Valeriana	aceae (Baldriangewächse)				
Valeriana officinalis, Baldrian		Stufe 3	Gewöhnlicher (Sat) [Kat. III]	Anton, Lubelski (beide Ch) [Kat. III]	
Verbena	ceae (Eisenkrautgewächse)				
Verbena officinalis, Eisenkraut		Stufe 3	Gewöhnliches (Sat) [Kat. III]	Gewöhnliches (mS) [Kat. III]	
Violaceae (Veilchengewächse)					
Viola tricolore, Ackerstiefmütterchen		Stufe 3		Gewöhnliches (RH) [Kat. III]	

Züchterverzeichnis

Agr Agroscope Ez Enza Zaden Jel **l**elitto Sat Sativa-Rheinau Blauetikett Bornträger ES Eric Schweizer mediSeeds Uniseeds BB mS Uni Chrestensen Wi Wildstauden.ch Ch fen fenaco Ph Pharmasaat Diverse Anbieter **GV** Graines Voltz Rieger-Hofmann Zollinger div. Zol

Adressen

- Bezugsadressen Biosaatgut für Gemüse- und Kräuteranbau: Direktlink
- Bezugsadressen Biopflanzgut f
 ür Gem
 üse- und Kr
 äuteranbau: Direktlink

Die Adressen finden Sie unter bioaktuell.ch > Adressen

Regelung für die Verwendung von Saatgut im Biokräuteranbau (Grundlage: Bio Suisse Richtlinien, Stand 1.1.2023)

Im Bioanbau darf grundsätzlich nur noch Saatgut aus biologischer Vermehrung (Biosaatgut) verwendet werden. Diese Anforderung entspricht der Regelung in der EU und muss auch von den privaten Markenzeichen wie Bio Suisse Knospe oder Demeter angewendet werden. Da die Versorgung des Saatgutmarktes mit Biosaatgut für den Erwerbsanbau noch ungenügend ist, können die Labelinhaber Ausnahmen gewähren.

Um die Verwendung praxisbewährter Sorten im Bioanbau zu gewährleisten, teilt Bio Suisse die Arten und Arten-Untergruppen aufgrund der Verfügbarkeit von Biosaatgut in drei Stufen ein (siehe Saatgutverfügbarkeitsstufen). Die Zuteilung zu den Stufen nehmen die Fachkommissionen Kräuter und Zierpflanzen von Bio Suisse einmal jährlich aufgrund des Angebotes auf dem Saatgutmarkt vor.

Es wurden nur saatgutvermehrte Kräuter in die Liste aufgenommen. Nur für wenige Kräuterarten gibt es gezüchtete Sorten. Verschiedene Herkünfte können sich beträchtlich in ihrer Eignung unterscheiden und sind daher nicht beliebig ersetzbar. Die gleiche Art kann je nach Verwendungszweck bzw. Sortengruppe in verschiedene Stufen eingeteilt werden.

Beispiel Lotus corniculatus: Als Wildstaude = Stufe I, für den

Futterbau = Stufe 2, für den professionellen Kräuteranbau oder als Schmuckstaude = Stufe 3.

Bei vegetativ vermehrten Kräutern muss das Ausgangsmaterial aus Knospe-Vermehrung stammen (EU-Bio ist mit Ausnahmegesuch möglich). Vor dem Zukauf von konventionellem vegetativem Vermehrungsmaterial muss mit einer schlüssigen Begründung (Neuheit, Qualität oder Quantität nicht ausreichend erhältlich) ein Gesuch für eine Ausnahmebewilligung auf der Webseite organicxseeds.com gestellt werden. In Ausnahmefällen kann ein Gesuch direkt bei der Saatgutstelle des FiBL gestellt werden.

Es dürfen erst die Pflanzen der zweiten Generation als Biopflanzen in den Verkauf gelangen, oder es muss eine umfassende Rückstandsanalyse bei den Stecklingen oder vor der Ernte durch die Zertifizierungsstelle veranlasst werden. Folgende Arten werden in der «Sortenliste Gemüse» aufgeführt:

- Schnittlauch
- Petersilie
- Rucola

Die Zuteilung zu einer der Saatgutverfügbarkeitsstufen ist für Bestellungen im aktuellen «Saatgutjahr» verbindlich und dient auch als Grundlage für die Betriebskontrolle.

Saatgutverfügbarkeitsstufen

Stufe I: Bio = Pflicht

- Die Verwendung von Sorten aus Biovermehrung ist 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

- Die Verwendung von 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 (das heisst ungebeiztes, konventionelles Saatgut), muss vorgängig eine Ausnahmebewilligung eingeholt werden.

Stufe 3: Bio = Wunsch

- Die Verwendung von 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 dieser Stufe aus biologischer Vermehrung erhältlich, muss die Sorte in Bioqualität bestellt werden.
- Ist eine Sorte nur in konventioneller, ungebeizter Qualität erhältlich, kann das konventionelle Saatgut ohne Ausnahmebewilligung verwendet werden (keine Bestätigung notwendig, eine Stichprobenkontrolle zur Verfügbarkeit zum Bestelltermin kann in der Datenbank organicXseeds.com durchgeführt werden).

Züchtungskategorien

Gemäss Weisung «Vermehrungsmaterial» haben biogezüchtete Sorten gegenüber Sorten aus konventioneller Zucht 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: konventionell gezüchtet (erlaubt im Bio, ohne weitere Info)
- Kat. IV: Züchtungsmethode nicht kompatibel mit dem Bioanbau, z.B. Zellfusion bei Kohlarten und Chicorée (CMS)
- Kat. X: alte, erhaltenswerte Sorten, Wildherkünfte etc.

Auskünfte, Meldungen zu Sortenanbauversuchen und Bestätigungen

Allgemeine Ausnahme

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

Auskünfte zur Verfügbarkeit und Anbietern von Biosaatgut finden Sie auf organicxseeds.com.

Gesuche für Ausnahmebewilligungen

Wann braucht es eine Ausnahmebewilligung?

- Bei der Verwendung von konventionellem, ungebeiztem Saatgut für Arten und Arten-Untergruppen der Stufe 2.
- Für Sortenversuche sowie den Anbau erhaltenswerter Sorten mit Arten und Arten-Untergruppen der Stufen I und 2.

Wann braucht es keine Ausnahmebewilligung?

 Wenn keine Sorte aus der Sortenliste der gewünschten Art oder Arten-Untergruppe aus Biovermehrung mehr im Handel verfügbar ist (als Nachweis genügt ein Ausdruck aus der Datenbank organicxseeds.com, auch bei Stufe 1).

Wer muss das Gesuch für eine Ausnahmebewilligung 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 Ausnahmebewilligungen sind über die Internetseite organicxseeds.com einzureichen. Der einzelne Antrag mit maximal fünf Sorten kostet 50 Franken; jede weitere Sorte zehn Franken zusätzlich.

Ist keine Sorte aus der Sortenliste der gewünschten Art oder Arten-Untergruppe der Stufe I und 2 aus Biovermehrung auf organicxseeds.com verfügbar, ist die Bewilligung kostenlos.

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

Tino Hedrich, Jasmin Reymond-Grünenfelder, Fabien Fournier und Ulrich Mäder (Fachgruppe Kräuter Bio Suisse), Thomas Aeschlimann (Ricola AG), Markus Gammeter (ArGe Bergkräuter), Hansjürg Imhof, Bina Thürkauf und Regine Kern Fässler (Fachgruppe Zierpflanzen Bio Suisse).

Redaktionelle Bearbeitung

Tino Hedrich und Serina Krähenbühl (FiBL)

Bezug

Kostenloser Download unter shop.fibl.org > 1170