

## Fraises

2020

### Évaluation des caractéristiques des variétés disponibles en qualité bio

Variétés	Caractéristiques agronomiques				Caractéristiques des fruits					Remarques
	Résistances	Sensibilités	Rendement	Vigueur	Goût	Taille	Fermeté	Couleur	Utilisation*	
<b>Très précoces</b>										
Daroyal	verticilliose		•••	•••	••••	•••	••••	rouge foncé	D, C	Hampe florale haute, en dessus des feuilles
<i>Allegro</i>	maladies des racines		••••	•••••	•••	•••	••••	rouge clair	C, D	Grandes distances de plantation, convient pour la multiplication
Clery (vp)		maladie des taches pourpres, botrytis, acariens	••••	•••	••••	••••	•••••	rouge moyen	C, D	Équeutage facile
<i>Quicky</i>	botrytis		••••	•••	•••••	•••	••••	rouge clair	C, D	
Elvira	maladies des racines		••••	•••	••••	••••	•••	rouge clair	D	
Berneck 6		pression	•••	•••	••••	••••	••	rouge clair	T, D	Excellent arôme de fraise des bois, équeutage difficile
<b>Précoces</b>										
Darselect (vp)	maladie des taches pourpres, acariens	verticilliose, échaudage	••••	••••	•••	•••••	•••••	rouge moyen	C, D	Très sensible au gel sur fleur, équeutage difficile
Joly (vp)		maladies des racines	••••	•••	••••	••••	•••••	rouge clair	C, D	Fruits brillants, équeutage moyennement facile
Garda (vp)			••••	•••	••	••••	••••	rouge moyen	C	À cueillir impérativement à maturité
Dream (vp)	oïdium		••	•••	•••••	•••	••••	rouge moyen	D	Hampes florales dépassant beaucoup les feuilles
Aprica (vp)	botrytis		•••	•••	••••	•••	••••	rouge moyen	C, D	
Rumba		botrytis, rhizoctone	••••	••••	•••	••••	••••	rouge moyen	C	Récolte étalée, sensible au gel
Lambada		oïdium, cœur brun	••	••	••••	•••		rouge moyen	D	Légèrement brillante, à planter densément et précocement
Meret		stress	•••• <sup>1</sup>	•••• <sup>1</sup>	••••	•••	•	rouge clair	J, T	

Variétés	Caractéristiques agronomiques				Caractéristiques des fruits					Remarques
	Résistances	Sensibilités	Rendement	Vigueur	Goût	Taille	Fermeté	Couleur	Utilisation*	
Fraroma (vp)	maladies des racines		•••• <sup>1</sup>	••••	••••	•••	••	rouge foncé	J	
Petrino/Frugodi (vp)			•••	••••	•••••	•••	•••	rouge foncé	T, D	Fruits coniques à chair rouge foncé
<b>Mi-précoces</b>										
Wädenswil 6			••	••	•••••	•••	•	rouge foncé	J	Arôme de fraise des bois
Thutop			•••	••••	•••	•••• <sup>1</sup>	•••	rouge foncé	D, T	Récolte étalée
Weisse Ananas			•••	••• <sup>1</sup>	••••	•	•••	blanche	J	Variété ProSpecieRara, arôme d'ananas
Asia	verticilliose	oïdium	•••	••••	••••	••••	••••	rouge clair	C, D	Premières fraises très grosses
Deluxe (vp)	maladies des racines	gel sur fleur	•••	•••	••••	•••	•••	rouge clair	C, D	
Berneck 1		stress	••••	••••	••••	•••	•	rouge clair	J	
Berneck 3		stress	••••	••••	•••	•••	••	rouge clair	D	Robuste face au gel, équeutage moyennement facile
Arosa			•••	•••	•••	••••	••••	rouge moyen	C	Équeutage difficile
<b>Tardives</b>										
Berneck 4			••••	•••	••••	••••	••	rouge moyen	J	
Polka	verticilliose, oïdium	botrytis	••••	••••	••••	•••	•••	rouge foncé	J, T	
Sibilla		botrytis	••••	•••	•••	••••	••••	rouge moyen	D, C	Chair rouge
<i>Symphony</i> (vp)	phytophthora	pointes vertes, oïdium	••••	••••	•••	••••	••••	rouge moyen	C	
Thuriga (vp)	maladies des racines		•••	••••	••••	••••	••••	rouge clair	D	Planter tôt
Laetitia (vp)	maladies des racines, maladie des taches pourpres	botrytis	••••	••••	•••	••••	••••	rouge clair, brillant	C	Chair rouge, équeutage difficile
<b>Très tardives</b>										
Simida	maladies des racines	maladie des taches pourpres	••••	•••	••••	••••	••••	rouge moyen	C	Fissure des fruits en début de la récolte
Malwina	verticilliose	maladie des taches pourpres, thrips, phytophthora	••	•••••	••••	••••	••••	rouge foncé, non brillant	T, D	Grandes distances de plantation, fumure en N restreinte si non rendements faibles, équeutage difficile

Variétés	Caractéristiques agronomiques				Caractéristiques des fruits					Remarques
	Résistances	Sensibilités	Rendement	Vigueur	Goût	Taille	Fermeté	Couleur	Utilisation*	
<b>Fructification continue</b>										
Amandine (vp)		botrytis,	•••	••••	••••	•••	••	rouge moyen	D	
Berneck 2			••••• 1	•••	••••	••••• <sup>1</sup>	•••	rouge foncé	J	
Murano (vp)		thrips, oïdium	•••	•••	•••	•••	••••	rouge foncé	D/T	
Vivara (vp)			••••	••••	•••	••••	•••••	rouge clair	C	Équeutage facile
Mara des Bois (vp)		botrytis, maladies des taches pourpres, thrips	•••	•••	•••••	••	•••	rouge moyen	D	Arôme de fraise des bois, équeutage très facile

Évaluation • très bas, très mauvais, très faible; •• bas, mauvais, faible; ••• moyen; •••• élevé, bon, fort; ••••• très élevé, très bon, très fort

Utilisation C = Commerce, T = Transformation, D = vente Directe et autoapprovisionnement, J = Jardin familial  
(Production en gros: Se mettre d'accord avec le grossiste pour le choix de la variété.)

Remarques (vp) Variété protégée (état au 02.10.2019; voir <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/nachhaltige-produktion/pflanzliche-produktion/sortenschutz/register.html>)  
*italique* = encore peu d'expérience en agriculture biologique / \* = classement selon priorisation / <sup>1</sup> = informations fournies par le fournisseur de plants

## Fournisseurs de plants de fraisiers multipliés en bio en Suisse

<http://www.bioactualites.ch/nc/adresses/111/56/12/1.html>

Nom	Adresse	Téléphone	Courriel, Internet	Variétés, types de plants
Huplant Pflanzenkulturen AG	Holzikerstrasse 11 5042 Hirschthal	062 739 11 11	info@huplant.ch www.huplant.ch	<b>Mini-Tray:</b> Malwina, Murano et autres sur demande <b>Frais en motte:</b> Allegro, Clery, Joly, Lambada, Laetitia, Polka, Rumba, Sibilla, Symphony
Justizvollzugsanstalt Wauwilermoos Biologische Topfpflanzengärtnerei	6243 Egolzwil	041 984 24 22	philipp.zrotz@lu.ch www.wauwilermoos.lu.ch	<b>Frais en motte:</b> Fraroma, Petrino, Simida
Neubauer Biogärtnerei	Lenzenhausstrasse 9 8586 Erlen	071 648 13 32	info@neubauer.ch www.neubauer.ch	<b>Frais en motte:</b> Berneck 1, Berneck 2, Fraroma, Meret, Thuriga, Thutop, Wädenswil 6, Weisse Ananas
Nordwest Biopflanzen GmbH	Mühlemattstrasse 76 4414 Füllinsdorf	0161 901 25 08	info@nordwestbiopflanzen.ch	<b>Frais en motte, Mini-Tray et Frigo:</b> Asia, Clery, Daroyal, Darselect, Elvira, Joly, Letitia, Malwina, Mara de Bois, Murano, Symphony, autres variétés sur demande

Nom	Adresse	Téléphone	Courriel, Internet	Variétés, types de plants
Oekohum GmbH	Tobelbachstrasse 8 8585 Herrenhof TG	071 680 00 70	info@oekohum.ch www.oekohum.ch	<b>Tray ou Mini-Tray:</b> Allegro, Clery, Joly, Laetitia, Lambada, Malwina, Murano, Polka, Rumba, Sibilla, Symphony
Ramons Biofrüchte GmbH	Hasli 243 5630 Muri AG	079 578 24 30	bio@staublibeeren.ch	<b>Frais en motte:</b> Clery, Garda, Joly, autres sur demande
Reller Beat und Sarah	Schossenrietstrasse 20 9442 Berneck SG	071 744 43 09	beat.reller@bluewin.ch www.reller-bio.ch	<b>Frais en motte:</b> Berneck 1, Berneck 3, Berneck 6, Petrino
Sativa Rheinau AG	Klosterplatz 8462 Rheinau ZH	052 304 91 60	sativa@sativa-rheinau.ch www.sativa-rheinau.ch	<b>Frais en motte:</b> Amandine, Aprica, Arosa, Berneck 1, Berneck 4, Clery, Darselect, Daroyal, Deluxe, Dream, Fraroma, Joly, Laetitia, Quicky, Petrino, Sibilla, Vivara, Wädenswil 6

## Réglementation pour les plantations de fraisiers (Base: Cahier des charges de Bio Suisse (CDC), état au 1.1.2017)

Base: Cahier des charges de Bio Suisse (CDC), partie II, chap. 2.2: <https://www.bioactualites.ch/actualites/reglementationbio.html>

Veillez tenir compte de la fiche technique «Règles pour l'achat des plants pour les cultures bio de fruits et de baies» qu'on trouve dans la Boutique du FiBL: <https://shop.fibl.org/chfr/1613-reglementation-plants-arbres.html>

### Impressum

#### Éditeurs:

Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL  
Ackerstrasse 113, 5070 Frick, Suisse  
Tel. 062 865 72 72, Fax 062 865 72 73  
info.suisse@fibl.org, www.fibl.org

#### Bio Suisse

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

#### Auteurs:

Michael Friedli, Patrick Stefani, Andreas Häseli (tous FiBL)

#### Relecture:

André Ancay (Agroscope)

#### Rédaction:

Res Schmutz (FiBL)

#### Traduction:

Manuel Perret

#### Prix:

Téléchargement: gratuit de <https://shop.fibl.org> Version  
imprimée: Fr. 3.00 (achat: FiBL, Frick)