



Groseilles à grappes (raisinets)

La réglementation de Bio Suisse pour les commandes de plants et les adresses des fournisseurs de plants multipliés en bio se trouve à la dernière page.

Variété	Caractéristiques de la culture				Caractéristiques du fruit			
	Résistance à	Sensibilité à	Rendement	Vigueur	Goût	Longueur des grappes	Couleur	Remarques
Très précoce								
Jonkheer van Tets	Anthraxose des groseillers	Coulure	•••	•••••	•••	••••	Rouge moyen	Longueur idéale des pousses en production 10–20 cm
Précoce								
Weisse Versailler			••••	•••	•••••	••	Blanc	Spécialité
Moyennement précoce								
Koral (S)			•••	••••	•••••	•••	Rouge foncé	Délicatesse
Rovada	Coulure		••••	•••	••••	•••••	Rouge foncé	
Tardive								
Roodneus			•••••	••••	••••	•••••	Rouge foncé	

Cassis

Variété	Caractéristiques de la culture				Caractéristiques du fruit			
	Résistance à	Sensibilité à	Rendement	Vigueur	Goût	Longueur des grappes	Couleur	Remarques
Bona (S)	Oïdium	Eclatement des fruits	•••••	••	•••••	••••	noir	Délicatesse; cueillette manuelle difficile
Neva (S)	Oïdium, phytopte du groseillier		••••	••••	••••	•••••	noir	Gros travail pour la cueillette
Ceres (S)	Oïdium, phytopte du groseillier		••••	•••	••	••••	noir	Pour compléter Neva

Évaluation: • = très bas, mauvais, faible; •• = bas, mauvais, faible; ••• = moyen; •••• = élevé, bon, fort; ••••• = très élevé, bon, fort; (S) = variété protégée

Remarque: Pour la production en gros, il est recommandé de se mettre d'accord avec le grossiste pour le choix de la variété.

Groseilles à maquereaux

Variété	Caractéristiques de la culture			Caractéristiques du fruit				Remarques
	Résistance à	Sensibilité à	Rendement	Vigueur	Goût	Taille	Couleur	
Crispa (S)	Oïdium		•••••	•••	•••••	••••	Rouge foncé	Variété nouvelle pour la culture biologique
Invicta (S)	Oïdium, Anthracnose des groseillers		•••••	•••	••••	••••	Vert	

Josta

Variété	Caractéristiques de la culture			Caractéristiques du fruit				Remarques
	Résistance à	Sensibilité à	Rendement	Vigueur	Goût	Taille	Couleur	
Jogranda (S)	Rouille, oïdium, anthracnose des groseillers, phytopte du groseillier		••••	••	••••	••••	Noir	Spécialité

Évaluation: • = très bas, mauvais, faible; •• = bas, mauvais, faible; ••• = moyen; •••• = élevé, bon, fort; ••••• = très élevé, bon, fort; (S) = variété protégée

Remarque: Production en gros : il est recommandé de se mettre d'accord avec le grossiste pour le choix de la variété. **Auteur:** Francisco Suter (FiBL)

Réglementation des achats de plants

Base: CDC art. 2.2.1ss: Matériel reproductif (semences, matériel de reproduction végétative, plants); Mémo de la CLA du 21.10.2003, révisée le 24. 9. 2004, chapitre petits fruits

Réglementation 2007: Dans les cultures de petits fruits, les plants doivent provenir de cultures conformes au Bourgeon. Une autorisation exceptionnelle peut être octroyée si la variété n'est pas disponible en qualité biologique et que les délais de commande ont été respectés.

Pour permettre de planifier à temps la production des plants, les commandes pour les plantations de 2008 doivent être faites au plus tard aux dates suivantes: groseilles à grappes (raisinets) et groseilles à maquereaux: janvier 2007 (pour plantation en octobre - novembre 2008). Les exploitations de Bio Suisse qui ont utilisé des plants non conformes au Bourgeon et qui ne pourront pas prouver lors du contrôle bio qu'elles ont respecté les délais de commande seront sanctionnées selon le règlement des sanctions.

Producteurs de plants biologiques

Nom	Adresse	NPA	Localité	Téléphone	Fax	E-Mail	Internet
Glauser's-Bio-Baumschulen Ruedi und Therese Glauser	Limpachmatt 22	3116	Noflen / BE	031 782 07 07 079 344 81 55	031 782 07 08	fam.glauser@bluewin.ch	www.biobaumschule.ch
Naturbaumschule Roland Wenger	Flühmatt	3614	Unterlangenegg	033 453 23 45 079 250 41 36	033 453 23 45	wenger.natur@bluewin.ch	
Albisbodenhof Pavel und Antonia Beco-Rutz		9115	Dicken	071 377 19 24		pavel.beco@bluewin.ch	www.albisboden.ch