

## Liste positive 2018

Engrais, terreaux, produits phytosanitaires  
et auxiliaires pour le jardinage biologique

Réalisée sur mandat de la Grün Stadt Zürich et  
traduite en français sur mandat de la fédération  
suisse des jardins familiaux

### Remarques pour les jardiniers familiaux

La «Liste positive des intrants pour le jardinage biologique en Suisse» répertorie des produits qui peuvent être utilisés dans les jardins familiaux biologiques en Suisse. La présente version complète fournit des informations importantes sur les différents produits et montre où on peut se les procurer. Elle est proposée exclusivement sous forme de document PDF à télécharger sur Internet. Il en existe aussi une version abrégée qui ne mentionne que les produits et leurs fournisseurs. Téléchargement gratuit de la liste actuelle et autres informations:

- <http://www.familiengaertner.ch/fr>
- [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch)

### Remarques pour les firmes

Cette liste ne contient que des produits qui figurent déjà dans la Liste des intrants du FiBL pour la Suisse. Vous trouverez des informations sur l'enregistrement dans la Liste des intrants du FiBL pour la Suisse ainsi que les critères spécifiques d'enregistrement dans la «Liste exhaustive des intrants pour les petits jardins biologiques en Suisse» sur [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch).

### Impressum

Édition / Distribution Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL, Postfach, CH-5070 Frick  
Tél. +41 (0)62 865 72 72, Fax +41 (0)62 865 72 73, [info.suisse@fibl.org](mailto:info.suisse@fibl.org), [www.fibl.org](http://www.fibl.org)

Auteurs et domaines de compétence Bernhard Speiser et Lucius Tamm (produits phytosanitaires); Martin Roggli (engrais et substrats).

Rédaction Bernhard Speiser

ISBN 978-03736-100-9

Vérification / Collaboration Ruth Bossardt, Markus Wittmer (Grün Stadt Zürich); Martin Koller (FiBL)

Traduction Manuel Perret

La «Liste exhaustive des intrants pour les petits jardins biologiques en Suisse» est proposée en téléchargement gratuit.

La «Liste positive des intrants pour le jardinage biologique en Suisse» est réalisée par l'équipe de la Liste des intrants de l'Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL) selon les instructions de Grün Stadt Zürich et avec le soutien de la fondation «Bodenschutzstiftung Kleingärten» de la ville de Zurich. Elle est basée sur la Liste des intrants pour l'agriculture biologique. Les dispositions légales en vigueur pour l'utilisation de ces intrants demeurent réservés. Toutes les informations sont fournies sans garantie. Le FiBL et Grün Stadt Zürich dénie toute responsabilité en relation avec l'utilisation des produits qui figurent dans la liste.

### La réalisation et la distribution de cette liste ont bénéficié de la collaboration des institutions suivantes

Mandat Grün Stadt Zürich (réalisation) ; Fédération suisse des jardins familiaux (traduction)

Soutien financier Bodenschutzstiftung Kleingärten de la ville de Zurich

Distribution Grün Stadt Zürich; Fédération suisse des jardins familiaux

Software bio.inspecta; Organic Inputs Evaluation Network

## Chère jardinière, cher jardinier,

Vous avez devant vous la «Liste positive des intrants pour le jardinage biologique en Suisse» de Grün Stadt Zürich, traduite sur mandat de la fédération suisse des jardins familiaux. Il s'agit d'une liste d'engrais, de terreaux, d'auxiliaires et de produits phytosanitaires qui peuvent être utilisés dans les jardins familiaux biologiques. Cette liste est conçue comme outil simple et clair pour les petits jardins biologiques en Suisse. Elle contient une sélection judicieuse de produits qui sont faciles à trouver dans le commerce pour les jardiniers amateurs et qui sont vendus en quantités adéquates. Les produits listés suffisent généralement pour la culture des petits jardins, mais il peut arriver exceptionnellement que leur efficacité soit insuffisante. Dans ce genre de cas on peut aussi utiliser d'autres produits qui sont autorisés pour l'agriculture biologique.\*

La présente version complète contient des informations importantes sur les différents produits. La composition et les teneurs en éléments nutritifs sont déclarées pour les engrais et les terreaux. Pour les auxiliaires et les produits phytosanitaires, les déclarations comprennent les utilisations autorisées, les éventuelles indications de risques ainsi que les délais d'attente jusqu'à la récolte. Il en existe aussi une version abrégée qui ne contient que les noms des produits et des fournisseurs. Celle-là va être distribuée par la fédération suisse des jardins familiaux à ses membres par poste. Des renseignements généraux concernant la culture biologique des petits jardins se trouvent dans la brochure «Le jardinage bio – avec liste positive» de la fédération suisse des jardins familiaux.

**Remarques pour l'utilisation de cette liste:** Vous trouverez dans le premier chapitre (pages 5 – 14) les engrais et les terreaux, et dans le deuxième chapitre (pages 15 – 25) les produits phytosanitaires et les auxiliaires. Chaque produit est accompagné d'une abréviation du fournisseur. Vous trouverez à la fin de la liste (pages 26 et 27) les adresses complètes des fournisseurs pour acheter ou commander les produits. Les changements importants qui surviennent après la publication de cette liste sont publiés sur Internet (accès: [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch)). L'enregistrement d'un produit dans la présente liste exhaustive ne doit pas être confondu avec une recommandation d'utilisation.

**Remarque concernant les dépôts de matériaux:** Les dépôts de matériaux des zones de jardins familiaux commandent souvent des produits en grandes quantités pour les portionner sur place. À cause des grandes unités d'emballage, les produits de ce genre ne figurent pas toujours dans cette liste, mais ils sont permis s'ils sont autorisés pour l'agriculture biologique. Les terreaux et substrats doivent en outre être exempts de tourbe.

**Remarque concernant l'approvisionnement en éléments nutritifs:** Les sols des jardins familiaux sont en général bien pourvus en phosphore, et les composts en apportent en plus. Le but étant d'éviter une surfumure phosphatée, la présente liste ne contient pas d'engrais riches en phosphore. Cette «Liste positive des intrants pour le jardinage biologique en Suisse» est éditée pour la première fois en 2018. Cette prestation pionnière a été rendue possible par la bonne collaboration entre Grün Stadt Zürich, la Bodenschutzstiftung Kleingärten der Stadt Zürich et l'Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL). Nous espérons que cette liste vous facilitera le choix de produits autorisés et nous vous souhaitons beaucoup de plaisir dans votre jardin!

Frick et Zurich, juin 2018

L'équipe des listes d'intrants du FiBL Suisse et l'équipe des petits jardins de Grün Stadt Zürich

\* La Liste des intrants du FiBL fournit une vue d'ensemble complète, voir [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch)

## Table des matières

<b>Engrais</b> .....	<b>5</b>
Engrais riches en azote (N) .....	5
Engrais riches en potasse (K) .....	5
Engrais complexes .....	5
Engrais liquides .....	6
Amendements calcaires, magnésiens et soufrés .....	7
Adjuvants .....	7
Compléments pour le compostage .....	8
Composts .....	8
Matériaux pour mulchs .....	8
Adjuvants et traitements pour semences .....	9
Substrats et terreaux .....	9
Additifs pour substrats .....	14
<b>Produits phytosanitaires</b> .....	<b>15</b>
Produits contre les maladies des plantes .....	15
Produits contre les ravageurs (insectes, acariens) .....	18
Produits contre les limaces .....	22
Pièges et accessoires .....	23
Autres produits .....	23
Ennemis naturels .....	24
<b>Adresses des firmes</b> .....	<b>26</b>

## Engrais et terres

### Engrais riches en azote (N)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes
Biorga Râclures de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes
Biosol	Biogarten	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes
Migros Bio Garden - Râclures de corne	Migros	N	13 %	râclures de corne
Orgazot Micro	Silmark	N	14 %	farine de sang
Renovita-Hornspäne	Renovita	N	14 %	cornes

### Engrais riches en potasse (K)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Potasse magnésienne	Hauert HGB	K2O	29 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium
Myr Potassium	Meoc	N	2 %	sulfate de potassium, farine de fabacées
		K2O	12 %	

### Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorga Engrais pour jardinières surélevées	Hauert HGB	N	5.5 %	argile, sulfate de magnésium, tourteau d'oléagineux, protéine de maïs, malt, vinasse
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poissons
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet	Coop	N	4 %	malt, marc de raisin, poudre d'argile, vinasse <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	6 %	malt, protéines de maïs
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour balcons et terrasses	Ökohum	N	6 %	phytogriess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin familial	Ökohum	N	9 %	phytogriess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo-plant NK	Ökohum	N	9 %	laine de mouton, tourteau de colza
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protéine de maïs <b>Bourgeon Intrants</b>
		K2O	3 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, germes de malt, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
MareLana	Symbioars	N	11 %	laine de mouton, algues de mer
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden Bâtonnets d' engrais	Migros	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, farine de poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Engrais Gazon	Timac Agro	N	5 %	extraits végétaux
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Engrais arbustes, buis, conifères	Timac Agro	N	5 %	extraits végétaux
		P205	3 %	
		K2O	3 %	

## Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Engrais pour cultures liquide	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour géranium et plantes de balcon	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Engrais pour fruits et baies liquide	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour rosiers liquide	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Engrais Biogarten pour tomates	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour plantes d'appartement	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Biohop Fertikal	Renovita	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	6 %	
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.5 %	vinasse
		K2O	2.5 %	<b>Bourgeon Intrants</b>
Diamin Be	Protan	N	9 %	peaux hydrolysées enzymatiquement
Eutrofit	Silmark	N	4 %	sulfate de potassium, farine de sang
		K2O	2.5 %	
Eutrofit RP	Silmark	N	4 %	sulfate de potassium, farine de sang
		K2O	2.5 %	
Hauert Biorga engrais liquide	Hauert HGB	N	3.5 %	vinasse
		K2O	4 %	<b>Bourgeon Intrants</b>
Hauert Biorga Tomates	Hauert HGB	N	5 %	vinasse, peaux hydrolysées, sulfate de magnésium
		K2O	5 %	<b>Bourgeon Intrants</b>
HB-101	Flora			extraits de plantes
Migros Bio Garden - Engrais pour potager et herbes aromatiques	Migros	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Micro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	vinasse, divers micro-organismes
		K2O	4 %	

## Amendements calcaires, magnésiens et soufrés

### Amendements calcaires

#### chaux minérales

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorga chaux avec algues marines	Hauert HGB	Ca	30 %	carbonate de calcium, algues brunes, dolomie <b>Bourgeon Intrants</b>
		Mg	2.5 %	
Migros Bio Garden - Chaux, granulée	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	

#### chaux d'algues

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coralite KR+ Pulver	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	1 %	
Vitalse P 7/7	Hedel			chaux d'algues
Vitalse Protee 7	Hedel			chaux d'algues
Vitalse Ter-S	Hedel	Ca	15 %	chaux d'algues, argile

## Adjuvants

### poudres de roche

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	Hauert HGB	K2O	2.5 %	poudre de roche du Gotthard <b>Bourgeon Intrants</b>
		Mg	1.5 %	
Migros Bio Garden - Poudre de roche	Migros	K2O	2 %	poudre de roches
		SiO2	49 %	
Poudre de roche Napf	Biogarten	Ca	12 %	poudre de roche napf
Penergetic b bentonite	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	1.5 %	
Penergetic b quartz	Penergetic	SiO2	97.5 %	silice
Penergetic p fruits	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	2.5 %	
Penergetic p quartz	Penergetic	SiO2	97.5 %	silice
Penergetic p vigne	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	2.5 %	
		SiO2	51 %	
Terra Strat	Unipoint	K2O	3 %	zéolith, klinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	

### amendements pour sols

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Les amendements pour sols autorisés pour l'agriculture biologique peuvent être utilisés aussi dans les jardins privés. Ils ne sont toutefois pas mentionnés individuellement dans cette liste. Vous trouverez les produits autorisés pour l'agriculture biologique sous <a href="http://www.listedesintrants.ch">www.listedesintrants.ch</a>.</b>				

### extraits d'algues

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Les extraits d'algues autorisés pour l'agriculture biologique peuvent être utilisés aussi dans les jardins privés. Ils ne sont toutefois pas mentionnés individuellement dans cette liste. Vous trouverez les produits autorisés pour l'agriculture biologique sous <a href="http://www.listedesintrants.ch">www.listedesintrants.ch</a>.</b>				

## adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Les adjuvants pour plantes autorisés pour l'agriculture biologique peuvent être utilisés aussi dans les jardins privés. Ils ne sont toutefois pas mentionnés individuellement dans cette liste. Vous trouverez les produits autorisés pour l'agriculture biologique sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch).

## produits à base de micro-organismes

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Les produits à base de micro-organismes autorisés pour l'agriculture biologique peuvent être utilisés aussi dans les jardins privés. Ils ne sont toutefois pas mentionnés individuellement dans cette liste. Vous trouverez les produits autorisés pour l'agriculture biologique sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch).

## Compléments pour le compostage

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Biorott Accélérateur de compost	Biogarten	N 7 %	mélasse, divers micro-organismes
Coop Oecoplan activateur de compost	Coop	N 5 % P205 1 % K2O 3 %	malt, protéine de maïs, marc <b>Bourgeon Intrants</b>
Gartenaktiv KR+	Wytor	N 5 % P205 3 % Ca 10 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite
Migros Bio Garden - Ferment à compost	Migros	N 1.5 % P205 0.5 %	compost de matières végétales, farine de viande, carbonate de calcium, marc
Poudre Tomin	Biogarten	K2O 1.5 % Ca 8 % Mg 6.5 %	poudre de roches basaltiques

## Composts

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

L'utilisation de compost, spécialement du propre jardin, est souhaitée. Parce qu'ils existent beaucoup de sources de composts (commerciales et privés), des produits individuels ne sont pas mentionnés ici.

## Matériaux pour mulchs

### Mulchs de couverture

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Écorces de couverture	Ricoter	N 0.2 %	écorces de résineux
Choco d'Or	Ökohum		coques de cacao
Coop Oecoplan matériel de couverture	Coop		écorces de résineux
Plaquettes de bois	Ricoter		plaquettes de bois
Coquilles de fèves de cacao	Ricoter		coques de cacao
Oecoplan Plaquettes de bois	Coop		plaquettes de bois
Ecorces de pin maritime	Ökohum		écorces de pin maritime
Ecorce de pin	Ricoter		écorce de pin
Paillis de roseaux	Ricoter		paillis de roseaux



## Adjuvants et traitements pour semences

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Les adjuvants et traitements pour semences autorisés pour l'agriculture biologique peuvent être utilisés aussi dans les jardins privés. Ils ne sont toutefois pas mentionnés individuellement dans cette liste. Vous trouverez les produits autorisés pour l'agriculture biologique sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch).

## Substrats et terreaux

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Seulement les terres sans tourbe peuvent être utilisées.

### Substrats sans tourbe

#### Substrats pour semis sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau semis	Ökohum		cocopeat, compost d'écorces, fibre de bois, sable de quartz, pierre ponce
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable <b>Bourgeon Intrants</b>
Belflor Terreau semis	Ricoter		succédané de tourbe, compost, cocopeat, sable <b>Bourgeon Intrants</b>
Capito Terreau semis sans tourbe	Landi Schweiz	NO3-N 2500 NH4-N 650 P 150 K 7500	compost, sable, sciures de bois, fibres de bois, cocopeat
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable <b>Bourgeon Intrants</b>

#### Autres substrats pour la production sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Bio Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N 10 NH4-N 650 P 330 K 6500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, glumes de riz <b>Bourgeon Intrants</b>
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	Maurer	NO3-N 8100 P 1300 K 16000	compost de mat. vég., terre végétale, fibres de coco, fibres de bois, lava

#### Substrats pour balcons et jardins sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau universel Bio-Sol	Ricoter	NO3-N 1900 - 5500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8500	compost de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre brut <b>Bourgeon Intrants</b>
Belflor Terreau agrumes	Ricoter		succédané de tourbe, compost, pierre ponce, cocopeat <b>Bourgeon Intrants</b>

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Belflor Terreau plantes aromatiques	Ricoter			tissu spongieux (Babs), compost, succédané de tourbe, cocopeat <b>Bourgeon Intrants</b>
Terreau bio pour herbes	Terre Suisse	NO3-N	650	terre végétale, porlioth, sable de quartz, compost
		NH4-N	1250	
		P	100	
		K	8500	
Substrat universel bio	Ökohum			compost d'écorces, cocopeat, pierre ponce, fibre de bois, argile expansée
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1500 - 3000	cocopeat, succédané de tourbe, poudre de corne, compost d'écorces, copeaux de bois <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
Terreau universel Bio	Landi Schweiz	NO3-N	810	compost d'écorce, cocopeat, fibres de bois
		NH4-N	650	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio 50% plus léger terreau universel	Compo Jardin	NO3-N	3500	cocopeat, humus d'écorces, fibres de bois
		NH4-N	100	
		P	150	
		K	7700	
Compo Bio Terreau pour potagers surélevés et légumes	Compo Jardin	NO3-N	4500	compost de déchets verts, humus d'écorces, fibres de bois
		NH4-N	70	
		P	130	
		K	8400	
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo Jardin	NO3-N	660	cocopeat, compost de matières végétales, fibres de bois
		NH4-N	2500	
		P	120	
		K	6000	
Compo bio Terreau universel	Compo Jardin	NO3-N	4500	compost de matières végétales, cocopeat, fibre de bois
		NH4-N	200	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	Coop	NO3-N	1900 - 1500	succédané de tourbe, compost de mat. vég., cocopeat, terre végétale <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8500	
Coop Oecoplan Terreau pour plantes à fleurs et pour balcon	Coop	NO3-N	2000 - 6000	compost d'écorces bio, raclures de corne, fibres de bois grosse bio, terre végétale <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	1000 - 2000	
		P	900 - 1300	
		K	6000 - 10000	
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatiques, tomates et légumes	Coop	NO3-N	1500	compost, cocopeat, fibres de bois <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7500	
Coop Oecoplan Terreau pour plantes en pots	Coop	NO3-N	6000 - 11500	terre végétale, compost d'écorces bio, fibres de bois bio, argile expansée concassée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Coop Oecoplan Remplacement la tourbe	Coop			copeaux de bois, engrais organique, compost de matières végétales <b>Bourgeon Intrants</b>

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coop Oecoplan terreau universel	Coop	NO3-N	1500 - 3000	succédané de tourbe, compost mat. vég., cop. bois, cocopeat, poudre de corne <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
La biologique	Ernst Meier			compost d'écorces, fibres de bois, terre végétale
Terre de jardin	Ökohum			sables divers, écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, argile
Terre pour jardin	Ricoter	N	1 %	terre végétale, compost de matières végétales
		K2O	1 %	
Terreau pour plants en pots	Ricoter	NO3-N	6000 - 11500	terre végétale, compost d'écorces, fibre de bois, argile gonflée
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	Migros	NO3-N	2900	compost de déchets verts, sable, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	40	
		P	100	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau pour balcons et géraniums	Migros	NO3-N	9800	compost, fibres de bois, terre végétale
		NH4-N	150	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Terreau pour buis et bambous	Migros	NO3-N	200	compost, fibres de bois, argile granulé, terre végétale
		NH4-N	9500	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Terreau pour légumes	Migros	NO3-N	4200	compost, fibres de bois, copeau de bois, terre végétale, Cocopeat
		NH4-N	3600	
		P	700	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau pour plantes en pots méditerranées	Migros	NO3-N	10000	compost, fibres de bois, argile granulée, terre végétale
		NH4-N	250	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Terreau pour Rosers	Migros	NO3-N	10000	compost, fibres de bois, terre végétale
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	Migros	NO3-N	80	copeaux de bois, compost de matières végétales
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7000	
Migros Bio Garden Terreau universel	Migros	NO3-N	900	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocopeat, fibre de bois
		NH4-N	40	
		P	350	
		K	4500	
Migros Bio Garden Terreau pour agrumes	Migros	NO3-N	1000	compost de matières végétales, fibres de bois, terre brute, argile granulé
		NH4-N	1000	
		P	200	
		K	10000	
Jardin gourmand	Ökohum			écorces compostées, cocopeat, pierre ponce, fibre de bois, laine de mouton

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Oecoplan - Compo Sana Universalerde	Compo Jardin	NO3-N	7800	compost d'écorces, compost de déchets verts, Cocopeat, fibre de bois <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	11000	
Oecoplan Terreau léger	Coop			Babs, fibres de bois grossières, cocopeat, compost <b>Bourgeon Intrants</b>
Oecoplan Terreau pour balcone vegane	Coop			compost d'écorces vegane, cocopeat, terre végétale, bois haché fin <b>Bourgeon Intrants</b>
Pflanzenerde	Leureko			compost de matières végétales, cocopeat
ProTer+ sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	Fenaco ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibres de bois <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	
ProTer+ sans tourbe Terreau biologique universel	Fenaco ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibre de bois, Cocopeat <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	Ricoter	NO3-N	2000 - 6000	compost, fibres de bois bio, cocopeat, fibres de coco, terre végétale <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	500 - 1500	
		P	200 - 3500	
		K	10000 - 15000	
Ricoter Terreau pour fines herbes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	900 - 1200	Babs, compost d'écorces, fibres de bois bio, cocopeat <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	800 - 1000	
		P	1000 - 1500	
		K	5000 - 9000	
Ricoter Terreau Léger Bio-Line	Ricoter	NO3-N	200 - 700	Babs, fibre de bois bio, Cocopeat, compost <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	1000 - 3000	
		P	1000 - 1500	
		K	9000 - 12000	
Terreau pour rosiers	Ökohum			écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce, argile
Terreau Suisse Vegane	Ricoter			compost d'écorce, fibres de bois, terre végétale <b>Bourgeon Intrants</b>
Terreau de rempotage sans tourbe	Ökohum			écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce
Terreau pour bacs	Ricoter	NO3-N	3500 - 10500	terre brut, argile gonflée, écorces compostées, fibres de bois
		NH4-N	100 - 4000	
		P	600 - 1300	
		K	5000 - 8000	
Zitruspflanzenerde Bio-Line	Ricoter	NO3-N	100 - 1000	compost d'écorces, cocopeat, pierre ponce, copeaux de bois <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	200 - 1500	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 8000	
<b>Substrats pour plantes d'intérieur sans tourbe</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour cactées	Coop	NO3-N	500 - 1500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, sable <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Coop Oecoplan Terreau pour orchidées	Coop	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	écorces en pin qualité pour orchidées, fibre de noix de coco <b>Bourgeon Intrants</b>
Ambiance verte bio	Ökohum		argile, pierre ponce, cocopeat, schiste gonflé, argile expansée, perlite
Terreau pour cactées sans tourbe Bio-Line	Ricoter	NO3-N 500 - 1500 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, sable <b>Bourgeon Intrants</b>
Migros Bio Garden Terreau pour cactées	Migros	NO3-N 3200 NH4-N 200 P 100 K 4800	cocopeat, sable, fibres de bois
Migros Bio Garden Terreau pour orchidées	Migros	NO3-N 100 NH4-N 50 - 200 P 30 K 450	écorces de pin, fibres de bois
Ricoter Terreau pour orchidées	Ricoter	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	écorces de pin, fibre de coco

### Substrats pour applications spéciales

#### Terres de bruyère

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terre de bruyère sans tourbe	Biogarten	NO3-N 60 - 400 NH4-N 20 - 290 P 150 - 420 K 1200 - 2300	copeaux de bois, marc de café, râclures de corne

#### Substrats pour gazons

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Belflor Terreau gazon	Ricoter		cocopeat, succédané de tourbe, sable, compost <b>Bourgeon Intrants</b>
Terreau pour gazon sans tourbe	Coop	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	compost, fibres de bois, cocopeat, sable <b>Bourgeon Intrants</b>
Migros Bio Garden Terreau pour gazon	Migros	NO3-N 5000 NH4-N 5300 P 600 K 13000	compost de déchets verts, fibres de bois, sable, Cocopeat, terre végétale
Novoterre Royal Bio	Schweizer		sable, cocopeat, terre végétale, perlite
Terreau pour gazon 146	Ricoter		sable, cocopeat, terre végétale, perlite
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	sable, fibres de bois, cocopeat, compost <b>Bourgeon Intrants</b>

## Additifs pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Pour la confection de propres substrats, vous pouvez utiliser les produits suivants, ainsi que des matériaux naturels comme la terre, les fibres de bois ou de coco, l'argile, le sable, les pierres ponces, les pierres volcaniques, la perlite, la vermiculite, l'argile expansée, le lécaton, la poudre de tuiles etc.

### Additifs minéraux pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Argile expansée drainage	Ricoter		argile expansée
--------------------------	---------	--	-----------------

Argile expansée	Ricoter		argile expansée
-----------------	---------	--	-----------------

Lava	Ricoter		lave
------	---------	--	------

Migros Bio Garden - Perlite 6L	Migros		perlite
--------------------------------	--------	--	---------

Migros Bio Garden - Vermiculite 6L	Migros		vermiculite
------------------------------------	--------	--	-------------

Perlite	Ricoter		perlite
---------	---------	--	---------

## Produits phytosanitaires, auxiliaires et produits apparentés

### Produits contre les maladies des plantes

#### Extraits de plantes

#### Huile de fenouil

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden Stop-champignons	Migros	voir Fenicur
Biohop Fungicur	Renovita	voir Fenicur
Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide	Coop	voir Fenicur, sans tomate
Fenicur	Biogarten	<p><b>groseille rouge, noire et à maquereau:</b> oïdium, rouilles (tous: effet partiel)  <b>tomate, cucurbitacées (sous abri):</b> oïdium (effet partiel)  <b>vignes:</b> oïdium (effet partiel)  <b>plantes ornementales:</b> oïdium, rouilles (tous: effet partiel)</p> <p>Attention dangereux, corrosif, dangereux pour le milieu aquatique            Délai d'attente: petits fruits 3 semaines; légumes 3 jours</p>

#### Produits à base de cuivre

#### Hydroxyde de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Gesal Fongicide cuivre	Compo Jardin	<p><b>olive:</b> bactérioses, maladie de l'oeil de paon  <b>brocoli, chou fleur, de Chine, pommés et de Bruxelles:</b> nervures noires, taches noires, pourriture molle, mildiou, Pseudomonas, fonte des semis  <b>courges à peau comestible:</b> mildiou (effet partiel)  <b>autres domaines d'application:</b> voir Belrose d'hiver</p> <p>Attention dangereux, corrosif, dangereux pour le milieu aquatique            Délai d'attente: Aubergine, tomate, concombre 3 jours; autres 3 semaines.</p>

#### Oxychlorure de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Gesal Fongicide pour tomates Vitigran	Compo Jardin	voir Belrose d'hiver, additionally scorsonère (rouille blanche), céleri (septoriose) et pomme de terre (mildiou).

## Sulfate de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Belrose d'hiver	Maag	<b>fruits à pépins:</b> tavelure <b>fruits à noyau:</b> chancre bactérien (cerise), cloque (pêcher), maladie des pochettes (prunier), maladie criblée <b>petits fruits:</b> maladie des rameaux (ronces, framboises), taches pourpres (fraisier), anthracnose (groseilles) <b>aubergine, tomate:</b> alternariose, mildiou, septoriose, chancre bactérien (effet partiel), moucheture bactérienne (effet partiel) <b>betterave à salade:</b> cercosporiose, ramulariose <b>carotte:</b> alternariose <b>choux:</b> nervures noires (effet partiel) <b>concombre:</b> taches angulaires (effet partiel), mildiou (effet partiel) <b>haricot:</b> brûlure bactérienne (effet partiel), graisse (effet partiel) <b>vignes:</b> mildiou, oïdium (effet partiel), pourriture grise (effet partiel), rougeot parasitaire (effet secondaire) <b>plantes ornementales:</b> maladies fongiques, mildiou, bactérioses (bégonia, géranium), dépérissement des bourgeons (sapin bleu), brûlure des bourgeons (rhododendron), maladie criblée (laurier-cerise), chancre (rosier)  Délai d'attente: Aubergine, tomate 3 jours; autres 3 semaines.
Sanoplant cuivre	Maag	voir Belrose d'hiver

## Autres produits à base de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Airone WG	Biogarten	<b>pommier:</b> tavelure <b>pêcher:</b> cloque <b>céleri:</b> septoriose <b>choux:</b> mildiou, taches noires (effet partiel), nervures noires (effet partiel) <b>cucurbitacées:</b> mildiou <b>tomate, aubergine:</b> mildiou <b>pomme de terre:</b> mildiou <b>vignes:</b> mildiou, oïdium (effet partiel), pourriture grise (effet partiel), rougeot parasitaire (effet secondaire)  Délai d'attente: aubergine, tomate 3 jours, autres 3 semaines

## Produits minéraux

### Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Heliosoufre	Renovita	<b>fruits à pépins:</b> oïdium, tavelure (effet partiel) <b>fruits à noyau:</b> oïdium, tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée <b>fraise, groseille:</b> oïdium <b>tomate, cucurbitacées, fines herbes:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium  corrosif Délai d'attente: Fruits à noyaux et vigne: 3 semaines; fines herbes 2 semaines; tomate et cucurbitacées 3 jours.
Biorga Contra Soufre	Hauert HGB	voir Thiovit Jet



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Mycosan-S	Biogarten	<b>fruits à pépins:</b> oïdium, tavelure <b>fruits à noyau:</b> oïdium, tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée <b>fraise:</b> oïdium <b>tomate, cucurbitacées,:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>houblon:</b> oïdium <b>roses, arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes:</b> oïdium, maladie criblée (laurier-cerise)  Délai d'attente: Fruits à noyaux et vignes: 3 semaines; tomate et cucurbitacées: 3 jours.

Sanoplant soufre	Maag	voir Thiovit Jet
Thiovit Jet	Maag	<b>fruits à pépins:</b> oïdium, tavelure (effet partiel) <b>fruits à noyau:</b> oïdium, tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée <b>fraise:</b> oïdium <b>tomate, cucurbitacées, fines herbes:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>plantes ornementales:</b> oïdium  Délai d'attente: fruits et vigne 3 semaines, légumes 3 jours

### Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Mycosin	Biogarten	<b>fruits à pépins:</b> tavelure, oïdium, flétrissement bactérien, maladies de conservation (tous: effet partiel) <b>fruits à noyau:</b> maladie criblée <b>vignes:</b> oïdium, mildiou, rougeot parasitaire (tous: effet partiel)  Attention dangereux, corrosif Délai d'attente: fruits 3 semaines

### Bicarbonate de potassium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Spray contre maladies	Hauert HGB	voir MycoStop Spray
Capito Armicarb	Landi Schweiz	<b>fruits à pépins:</b> tavelure, oïdium, maladie de la suite (tous: effet partiel) <b>abricotier, cerisier:</b> moniliose des fleurs et des rameaux (effet partiel) <b>fraise, groseille noire:</b> oïdium <b>tomate, poivron, aubergine, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes:</b> oïdium
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	Landi Schweiz	voir MycoStop Spray
Gesal Anti-maladies pour fruits et légumes	Compo Jardin	voir MycoStop Spray

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
MycoStop Spray	Biogarten	<b>fruits à pépins:</b> tavelure, oïdium, maladie de la suie (tous: effet partiel) <b>vignes:</b> oïdium <b>tomate, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales:</b> oïdium <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> oïdium <b>houblon:</b> oïdium  Délai d'attente: fruits à pépins 21 jours, petits fruits et légumes 3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
SanoPlant spray contre les maladies	Maag	voir MycoStop Spray

## Produits contre les ravageurs (insectes, acariens)

### Extraits de plantes

#### Neem (azadirachtine)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delneem	Renovita	voir NeemAzal-T/S
Biorga Contra Neem	Hauert HGB	voir NeemAzal-T/S
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	Coop	voir NeemAzal-T/S
NeemAzal-T/S	Biogarten	<b>fruits à pépins:</b> puceron cendré du pommier / poirier, pucerons, mineuses (respecter la tolérance variétale chez les poiriers) <b>cerisier:</b> pucerons <b>sureau noir:</b> pucerons <b>asperge:</b> criocère, criocère à douze points <b>chou de Bruxelles:</b> mouches blanches <b>fines herbes:</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles <b>salades:</b> pucerons <b>aubergine sous abri:</b> pucerons du feuillage, thrips <b>concombre sous abri:</b> acariens tétranyques <b>poivron sous abri:</b> pucerons du feuillage, mouches mineuses, thrips, mouches blanches <b>tomate sous abri:</b> pucerons, mouches mineuses, thrips, mouches blanches <b>plantes ornementales:</b> pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches et mineuses, mineuse du maronnier d'Inde, processionnaire du chêne (plantes ornementales ligneuses), pyrale du buis  Délai d'attente: cerisier 3 semaines; chou de Bruxelles 2 semaines, salades, fines herbes et sureau 1 semaine, autres légumes 3 jours
Sanoplant Neem	Maag	voir NeemAzal-T/S

#### Savon de potassium (savon noir / savon mou)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Spray contre ravageurs	Hauert HGB	voir Sanoplant Spray
Capito insecticide pour plantes	Landi Schweiz	comme Natural, sauf fines herbes Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	comme Natural, sauf fines herbes
Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	Compo Jardin	comme Natural, sauf fines herbes
Insect-Ex	Biogarten	comme Natural, sauf fines herbes
Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	Migros	comme Natural, sauf fines herbes
Natural	Biogarten	<b>fruits:</b> pucerons, acariens tétranyques <b>petits fruits:</b> idem <b>légumes, fines herbes:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> pucerons, acarioens tétranyques, mouches blanches  Délai d'attente: fruits, petits fruits, fines herbes: 1 semaine.
Neudosan nouveau	Neogard	comme Natural, sauf fines herbes
Sanoplant Spray	Maag	<b>légumes:</b> pucerons, acariens, mouches blanches <b>plantes ornementales:</b> pucerons, cochenilles lécanines et farineuses, acariens tétranyques, mouches blanches  Délai d'attente: légumes en plein champ 1 sem.; sous abri 3 jours
<b>Pyréthrine</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Alaxon Gold	Maag	voir Deril
Biohop Deltrin	Renovita	voir Deril
Biorga Contra Insecticide concentré	Hauert HGB	voir Deril
Capito Bio Insektizid Konzentrat	Landi Schweiz	voir Deril
Deril	Maag	<b>fruits:</b> pucerons du feuillage, cheimatobies <b>divers légumes (voir étiquette):</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) <b>buis:</b> pyrale du buis <b>plantes ornementales:</b> chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches  dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours
Gesal Insecticide pulvérisation	Compo Jardin	<b>abricotier, cerisier, prunier:</b> pucerons, cheimatobies <b>divers légumes (voir étiquette):</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) <b>plantes ornementales:</b> chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches  dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours
Gesal Insecticide naturel	Compo Jardin	voir Pyrethrum FS, additionnellement tenthredes (fruits, petits fruits)
Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	Migros	<b>terrasses, chemins, pièces d'habitation:</b> fourmis  dangereux pour le milieu aquatique
Spray anti-nuisibles orchidées Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Spray antiparasites rosiers Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	Migros	<b>choux:</b> pucerons, mouches blanches, thrips <b>plantes ornementales:</b> pucerons, cochenilles, cochenilles farineuses, mouches blanches, thrips, acariens tétranyques
Gesal insecticide Naturelle	Compo Jardin	voir Deril, sauf pyrale du buis
Pyrethrum FS	Biogarten	<b>fruits à pépins, abricotier, cerisier, prune / pruneau:</b> pucerons du feuillage, cheimatobies <b>fraise, myrtille, mini-Kiwi, grand sureau, groseilles:</b> pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement espèces de Ribes et de Rubus) <b>divers légumes (voir étiquette):</b> pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches, piérides, acariens tétranyques, doryphore <b>fines herbes:</b> chenilles défoliatrices, pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches <b>vignes:</b> cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> pucerons, acariens, thrips, mouches blanches  corrosif, dangereux pour la santé, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines; légumes et fines herbes 3 jours
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril
<b>Extraits de quassia</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delsan	Renovita	voir Quassan
Quassan	Biogarten	<b>fruits à pépins, prunier:</b> hoplocampes, pucerons (ep) <b>légumes:</b> pucerons <b>plantes ornementales:</b> pucerons du feuillage  Délai d'attente: légumes 3 jours
<b>Huile de colza</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Rappol	Biogarten	<b>fruits:</b> lécanium, acarien rouge, cheimatobies, pucerons, phytopte (tous: effet partiel) <b>plantes ornementales:</b> cochenilles lécanines, acariens tétranyques, cheimatobies, pucerons (tous: effet partiel)
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Rappol

<b>Produits minéraux</b>		
<b>Huile de paraffine</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Winteröl	Hauert HGB	<b>fruits et noix:</b> cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytophtes, acarien rouge (sauf noix) <b>grand sureau:</b> cheimatobies, acariens tétranyques <b>myrtille, mini-Kiwi, framboise, mûre, groseilles, grand sureau:</b> cheimatobies, acariens tétranyques, cochenilles lécanines, cochenilles diaspinés (sauf framboise et mûre) <b>vignes:</b> acariens tétranyques, acariose (effet secondaire), érinose (effet secondaire) <b>arbres et arbustes ornementales:</b> cheimatobies, acariens tétranyques, cochenilles diaspinés et lécanines  dangereux pour la santé
Capito huile d'hiver	Landi Schweiz	siehe Biorga Contra Winteröl
Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	Coop	<b>plantes ornementales à l'intérieur à feuilles coriaces persistentes:</b> cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
Promanal nouveau	Neogard	<b>fruits:</b> acariens tétranyques, cochenilles lécanines et diaspinés, cheimatobies, ériophyides gallicoles <b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena  dangereux pour le milieu aquatique
<b>Soufre</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Les produits à base de soufre peuvent aussi être utilisés contre divers acariens sur fruits, petits fruits et vignes (pour les détails: voir l'étiquette). Les produits sont mentionnés dans le chapitre des produits contre les maladies des plantes.</b>		
<b>Produits microbiens</b>		
<b>Spinosad</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	Coop	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	Migros	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Migros Bio Garden Fliegenköder	Migros	<b>intérieur (fenêtres):</b> contrôle des mouches  dangereux pour le milieu aquatique
<b>Micro-organismes</b>		
<b>Bacillus thuringiensis var. israeliensis</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Antisciarides Bio Garden	Migros	<b>plantes ornementales:</b> sciarides <b>mare:</b> moustiques
Biorga Contra Sciarides	Hauert HGB	voir Solbac-Tabs
Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	Coop	<b>plantes ornementales:</b> sciarides
Gesal Stop sciarides	Compo Jardin	<b>légumes, fines herbes:</b> sciarides <b>plantes ornementales:</b> sciarides
Solbac-Tabs	Biogarten	<b>plantes ornementales:</b> sciarides

### Bacillus thuringiensis var. kurstaki

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	Migros	voir Delfin
Biohop Delfin	Renovita	voir Delfin
Biorga Contra Pyrale du buis-stop	Hauert HGB	voir Delfin
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin
Delfin	Biogarten	<b>fruits:</b> cheimatobies, hyponomeutes <b>choux:</b> noctuelle, piérides, teigne des crucifères (P. xylostella) <b>solanacées sous abri:</b> tigne de la tomate <b>vignes:</b> vers de la grappe <b>plantes ornementales ligneuses:</b> hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies), pyrale du buis (buis)  Délai d'attente: vigne 3 semaines, légumes en plein champ 1 semaine, légumes sous abri 3 jours

### Bacillus thuringiensis var. tenebrionis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Novodor 3 FC	Biogarten	<b>aubergine:</b> doryphore (petites larves, stade L1 et L2) <b>pommes de terre:</b> doryphore (petites larves, stade L1 et L2)

### Virus de la granulose

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol traitement contre les vers de pommes et de poires	Coop	voir Madex 2
Madex 2	Biogarten	<b>pommier, poirier, Nashi, cognassier, abricotier, noyer:</b> carpocapse  Délai d'attente: 1 semaine

### Espèces de Beauveria

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Beaupro	Biogarten	<b>fruits:</b> hanneton commun

### Espèces de Metarhizium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Metapro	Biogarten	<b>gazon, prairies:</b> hanneton horticole, européen et de la St-Jean

## Produits contre les limaces

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-----------------------------------

Contre les limaces, on peut aussi utiliser des ennemis naturels (voir chapitre ennemis naturels: nématodes).

### Produits minéraux

#### Phosphate de fer

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	Coop	voir Ferramol anti-limaces

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Ferramol anti-limaces	Biogarten	<b>petits fruits:</b> limaces agrestes et du genre Arion <b>légumes:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> idem  Délai d'attente: aucun
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	Migros	voir Ferramol anti-limaces

## Pièges et accessoires

### Pièges et accessoires

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Becherfalle	Riga	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
Coop Oecoplan piège à guêpes	Coop	liquide attractif pour pièges à guêpes
Drosal Pro	Biogarten	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	Biogarten	liquide d'appât pour <i>Drosophila suzukii</i>
Droso-Trap (Piège)	Biogarten	piège pour la détection et le piégeage de masse de la drosophile du cerisier
Piège à ver de la cerise	Neogard	<b>cerise:</b> mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Migros Bio Garden piège collant anti-mouche	Migros	<b>intérieur:</b> mouches
Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	Migros	Piège pour la détection de la mouche des fruits / drosophile dans la maison et dans le jardin
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	Migros	voir bande de glu antichenelles défoliantes
Bande de glu antichenilles défoliantes	Biogarten	<b>fruits et plantes ornementales ligneuses:</b> cheimatobies et espèces voisines, fourmis, pucerons de feuillage et lanigère
Bande gluante contre les chenilles	Neogard	voir bande de glu antichenelles défoliantes de Biogarten
Rebell amarillo	Biogarten	<b>cerise:</b> mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Tangle-Trap	Biogarten	glu pour pièges englués
Carte TMA	Biogarten	appât pour utilisation dans le piège Rebell amarillo
Pièges à mouches des cerises de Semences UFA	Fenaco Nützlinge	Piège pour la détection de la mouche de la cerise et de la noix

## Autres produits

### Produits pour la cicatrisation des plaies arboricoles

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Compo Lac Balsam	Compo Jardin	<b>fruits:</b> greffage, coupures, blessures mécaniques, gélivures <b>plantes ornementales:</b> idem

### Enduits pour troncs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Peinture pour tronc	Biogarten	<b>fruits:</b> réduction de risque de dégâts dus au gel <b>arbustes d'ornement:</b> idem

<b>Produits pour la répulsion des ravageurs</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Poudre anti-fourmis	Biogarten	<b>jardins privés:</b> fourmis
Biorga Contra Fourmis-Stop	Hauert HGB	<b>maison et jardin:</b> fourmis
Coop Oecoplan Biocontrol poudre répulsive anti-fourmis	Coop	<b>jardins privés:</b> fourmis
Migros Bio Garden anti-fourmis	Migros	<b>jardins privés:</b> fourmis

## **Ennemis naturels**

### **Nématodes**

#### **Espèces de Heterorhabditis**

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Galanem
Biohop Nemagal	Renovita	voir Galanem
Biorga Contra nématodes contre les otiorrhynques	Hauert HGB	voir Galanem
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	Coop	voir Galanem
Galanem	Biogarten	<b>fraise:</b> otiorrhynques <b>gazon:</b> larves de hanneton horticole (vers blancs) <b>plantes ornementales:</b> otiorrhynques
Meginem Pro	Biogarten	voir Galanem
Nemagreen	Fenaco Nützlinge	<b>gazon:</b> larves de hanneton horticole (vers blancs)
Nematop	Fenaco Nützlinge	<b>petits fruits:</b> otiorrhynques <b>plantes ornementales:</b> otiorrhynques

#### **Espèces de Steinernema**

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre les courtilières et les vers gris	Migros	voir Carponem
Biohop Nemaschnak	Renovita	voir Carponem
Carponem	Biogarten	<b>fruits, jeunes vignes:</b> otiorrhynques <b>légumes:</b> courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) <b>gazon, prairies:</b> tipules, tipule des prairies <b>plantes ornementales:</b> otiorrhynques, courtilière, noctuelles terricoles (seulement sous serre)
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides	Coop	<b>fruits:</b> carpocapse (effet partiel) <b>plantons, herbes aromatiques et médicinales:</b> sciarides <b>plantes ornementales (cultures pérennes, boutures):</b> sciarides
Nemapom	Fenaco Nützlinge	<b>pomme:</b> carpocapse
Nemastar	Fenaco Nützlinge	<b>légumes:</b> courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) <b>gazon, prairies:</b> tipules <b>plantes ornementales:</b> courtilière, noctuelles terricoles (vers gris), otiorrhynque sillonné et salicicola
Nematop Cool	Fenaco Nützlinge	<b>petits fruits:</b> otiorrhynque



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Nematop stop-otyorrhynques	Fenaco Nützlinge	<b>arboriculture (plantons), jardins familiaux:</b> otyorrhynques <b>fraise (plantons), jardins familiaux:</b> idem <b>arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes, rosier, jardins familiaux:</b> idem
Traunem	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides

### Phasmarhabditis hermaphrodita

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bioslug nématodes anti-limaces	Biogarten	<b>fraise:</b> limaces du genre Deroceras <b>légumes:</b> limaces du genre Deroceras <b>plantes ornementales:</b> limaces du genre Deroceras
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les limaces	Coop	voir Bioslug nématodes anti-limaces

### Acariens

#### Espèces de Amblyseius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amblyseius cucumeris	Biogarten	<b>petits fruits, légumes, herbes aromatiques et médicinales et plantes ornementales sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (effet partiel)

#### Phytoseiulus persimilis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes	Coop	<b>petits fruits:</b> acariens tétranyques <b>légumes sous abri:</b> acarien jaune commun <b>plantes ornementales sous abri:</b> acarien jaune commun
Phytoseiulus persimilis	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes

### Coccinelles

#### Adalia bipunctata

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coccinelles Adalia	Biogarten	<b>fruits, noix:</b> pucerons <b>concombre, poivron, aubergine, fines herbes sous abri:</b> pucerons <b>plantes ornementales:</b> pucerons
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les pucerons	Coop	voir Coccinelles Adalia

#### Cryptolaemus montrouzieri

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cryptolaemus montrouzieri	Biogarten	<b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenilles farineuses

### Hyménoptères parasites

#### Encarsia formosa

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Encarsia formosa	Biogarten	<b>légumes et plantes ornementales sous abri:</b> mouches blanches

#### Espèces de Trichogramma

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Tricho-C	Biogarten	prunier: carpocapse des prunes (effet partiel)

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	info@biogarten.ch www.biogarten.ch
Compo Jardin	COMPO Jardin AG Hegenheimermattweg 65 CH 4123 Allschwil	061 486 20 00 061 486 20 01	info@compojardin.ch www.gesal.ch
Coop	Coop Bau + Hobby  Grandes filiales Coop	062 206 36 45 061 335 80 36	michael.winterberger@coop.ch www.coop.ch
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelfühstrasse 22 CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
Ernst Meier	Ernst Meier AG Kreuzstrasse 2 CH 8635 Dürnten	055 251 71 71 055 240 56 60	gartencenter@meier-ag.ch www.meier-ag.ch
Fenaco Nützlinge	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Nützlinge Nordring 2 CH 4147 Aesch	058 434 32 82 058 434 32 83	nuetzlinge@fenaco.com www.nuetzlinge.ch
Fenaco ProTer	fenaco ProTer Erlachstrasse 5, Postfach CH 3001 Bern	058 433 66 30 058 433 66 01	proter@fenaco.com www.proter.ch
Flora	Flora Bottmingen GmbH Mittleri Rüti 5 CH 4103 Bottmingen	079 652 59 44	info@beeriland.ch www.hb-101.ch
Hauert HGB	Hauert HBG Dünger AG Dorfstrasse 12 CH 3257 Grossaffoltern	032 389 10 10 032 389 10 14	info@hauert.com www.hauert.com
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH 1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	laurentdransart@hispeed.ch
Landi Schweiz	LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH 3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 80	info@landi.ch www.landischweiz.ch
Leureko	Leureko AG Baslerstrasse 14 CH 5080 Laufenburg	062 874 00 84 062 874 16 05	info@leureko.ch www.leureko.ch
Maag	Syngenta Agro AG / Vertrieb Maag Agro Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	info.maag@syngenta.com www.maag-agro.ch
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Meoc	Meoc SA Rte. du Léman, Case postale 8 CH 1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	info@meoc.ch www.meoc.ch
Migros	Migros Do it & Garden  Grandes filiales Migros	044 277 21 11	www.doitgarden.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Neogard	Neogard AG Industriestrasse 783 CH 5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	pascal.kaspar@neogard.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH 8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Penergetic	Penergetic International AG Romiszelgstrasse 1 CH 8590 Romanshorn	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 LI 9495 Triesen	00423 375 15 25 00423 375 15 26	welcome@bioprotan.com www.bioprotan.com
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH 9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 955 00 50	info@renovita.ch www.renovita.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26, Postfach CH 3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	info@ricoter.ch www.ricoter.ch
Riga	RIGA AG Schützenhausstrasse 7 CH 8548 Ellikon a.d. Thur	052 375 25 00 052 375 24 94	info@becherfalle.ch www.becherfalle.ch
Schweizer	Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 CH 3613 Steffisburg	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Silmark	Silmark SA Via G. Calgari 2 CH 6900 Lugano	091 980 40 50	info@silmark.ch www.silmark.ch
Symbioars	Symbioars GmbH Ilgenstrasse 3 CH 9042 Speicher	071 891 18 75 071 890 06 46	alessandro.rochira@symbioars.ch www.symbioars.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Transportstrasse 12 CH 9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Timac Agro	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	044 743 77 11 044 743 77 19	info@timacagroswiss.ch www.timacagro.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbestrasse 2 CH 8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
Wytor	Wytor AG Diezikonerstrasse 10 CH 8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 19 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH 5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch