



Grangeneuve, Janvier 2026

Grangeneuve
Service phytosanitaire cantonal

Route de Grangeneuve 27
1725 Posieux
+41 26 305 58 00
grangeneuve-agriculture@fr.ch
www.fr.ch/grangeneuve/service-phytosanitaire-cantonal

Conseil
Autorisations spéciales
026 305 58 00

Autorisations spéciales culture maraîchère 2026

1. Bases légales

OPD annexe 1, chiffre 6.1 Interdiction d'utilisation :

6.1.1 Les substances actives suivantes ne doivent pas être utilisées : alpha-cyperméthrine, cyperméthrine, deltaméthrine; diméthachlore; étofenprox; lambda-cyhalothrine; métazachlore; nicosulfuron; terbuthylazine.

Aucune autorisation spéciale n'est nécessaire pour les cas mentionnés à l'annexe 1, ch. 6.1.2 OPD (voir sous "libre dans les PER" dans le tableau).

Extrait des directives pour l'octroi d'autorisations spéciales pour l'utilisation de produits phytosanitaires dans les prestations écologiques requises (PER) :

Les autorisations spéciales pour les substances actives herbicides selon le chiffre 6.1.1 annexe 1 OPD ne peuvent être accordées que pour le métazachlore dans les cultures d'ail.

Les autorisations spéciales pour les substances actives insecticides visées à l'annexe 1, ch. 6.1.1. OPD peuvent être octroyées si :

- Le seuil de tolérance valable selon le ch. 1.9 (Agroscope Fiche technique no 5/2014 et no 123/2020 ainsi que « Seuils de tolérance en cultures maraîchères », partie 1 Brassicacées, version d'avril 2013) est dépassé,
- Les données de monitoring des cantons et/ou d'Agroscope indiquent un risque pour la culture, ou
- Le demandeur prouve, par exemple au moyen d'une photo, la présence du ravageur ou des symptômes de dégâts (s'il n'y a pas de seuil de tolérance),

S'il n'existe pas de produit de substitution équivalent présentant un risque potentiel plus faible et si la culture est effectivement encore menacée. L'autorisation spéciale est accordée par parcelle/unité d'exploitation, par culture et par organisme nuisible pour toute la durée de la culture (donc pour tous les lots de la même culture issus de la même parcelle) pendant l'année concernée. Des fenêtres de contrôle ne sont pas exigées.

Remarque : l'interdiction des traitements d'hiver (pas d'application de produits phytosanitaires du 15 novembre au 15 février) ne s'applique PAS aux cultures maraîchères.

Dans le canton de Fribourg, les autorisations spéciales doivent être demandées en ligne via le formulaire de GELAN. Instructions et plus d'informations : [Service phytosanitaire cantonal | État de Fribourg](#)

L'autorisation spéciale doit être obtenue **avant** le traitement. (OPD, annexe 1, article 6.3.3)



2. Autorisations spéciales par culture maraîchère

| Culture | Libre en PER | Avec autorisation spéciale | Avec autorisation spéciale |
|-----------------------------|--|---|---|
| | Selon l'OPD, annexe 1, chiffre 6.1.2 | Absence ou manque de produits alternatifs disponibles | S'il est prouvé qu'un auxiliaire ou un produit phytosanitaire autorisé dans les PER a été utilisé auparavant et que l'effet était insuffisant |
| Ail | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Teigne du poireau, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Artichaut | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Asperge | Mouches mineuses, Mouche de l'asperge | Noctuelles terricoles ou vers gris, Thrips, Mouches blanches | Criocère de l'asperge, Criocère à douze points de l'asperge, Pucerons |
| Aubergine | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses | Thrips, Mouches blanches, Pucerons |
| Baby-Leaf (Aster-aceae) | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Noctuelles, Mouches blanches, Mouches mineuses, Thrips | Pucerons |
| Baby-Leaf (Brassi-caceae) | Altises | Noctuelles terricoles ou vers gris, Noctuelles, Mouches blanches | Mouches mineuses, Thrips, Pucerons |
| Baby-Leaf (Chenopo-diaceae) | Altises | Noctuelles terricoles ou vers gris, Noctuelles, Mouches blanches, Thrips, Mouches mineuses | Pucerons |
| Bette | Altises | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches blanches | Mouches mineuses, Thrips, Mouche de la betterave, Pucerons |
| Betterave à salade | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris | Thrips, Mouches blanches, Mouche de la betterave | Mouches mineuses, Pucerons |
| Cardon | Noctuelles terricoles ou vers gris | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Carotte | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouche de la carotte | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches, Psylle de la carotte | Pucerons |
| Céleri-branche | Mouche de la carotte | Noctuelles terricoles ou vers gris, Psylle de la carotte, Mouches blanches | Mouches mineuses, Thrips, Pucerons |
| Céleri-pomme | Mouche de la carotte | Noctuelles terricoles ou vers gris, Psylle de la carotte, Mouches blanches | Mouches mineuses, Thrips, Pucerons |
| Chicorée Witloof (En-dive) | Noctuelles terricoles ou vers gris | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| | | | |

| Culture | Libre en PER Selon l'OPD, annexe 1, chiffre 6.1.2 | Avec autorisation spéciale Absence ou manque de produits al- ternatifs disponibles | Avec autorisation spéciale S'il est prouvé qu'un auxiliaire ou un produit phytosanitaire autorisé dans les PER a été utilisé auparavant et que l'effet était insuffisant |
|-----------------------------------|--|---|---|
| Choux | Charançon de la tige du chou, Charançon gallicole du chou, Mouches mineuses, Gros charançon de la tige du colza, Mauvaises herbes | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches blanches, Altises, Cécidomyie du chou | Noctuelles défoliatrices, Teigne des crucifères, Thrips, Piéride, Pucerons |
| Cima di rapa | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Cécidomyie du chou, Teigne des crucifères, Mouches mineuses, Mauvaises herbes | Noctuelles, Chenilles défolia- trices, Thrips, Mouches blanches, Piéride | Pucerons |
| Concombre | - | - | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches, Puce- rons |
| Coqueret du Pérou | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Courges à peau comestible | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |
| Courges à peau non- comestible | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Courges oléagineu- ses | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Cresson de fontaine | - | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Noctuelles | - |
| Cresson de jardin | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Cécidomyie du chou, Teigne des crucifères, Mouches mineuses, Noc- tuelles, Thrips, Mouches blanches, Piéride, Altises | Pucerons |
| Crosnes du Japon | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Échalote | - | Teigne du poireau, Mouches mineuses, Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |
| Épinard | Altises | Chenilles défoliatrices, Noc- tuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouche de la betterave, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |

| Culture | Libre en PER Selon l'OPD, annexe 1, chiffre 6.1.2 | Avec autorisation spéciale Absence ou manque de produits alternatifs disponibles | Avec autorisation spéciale s'il est prouvé qu'un auxiliaire ou un produit phytosanitaire autorisé dans le PER a été utilisé auparavant et que l'effet était insuffisant |
|------------------------|---|--|---|
| Fenouil bulbeux | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Psylle de la carotte, Mouche de la carotte, Mouches blanches | Mouches mineuses, Thrips, Pucerons |
| Fève | - | Sitone du pois, Tordeuse du pois, Mouches mineuses, Noctuelles terricoles ou vers gris, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Fines herbes | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Teigne du poireau, Psylle de la carotte, Altises | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches, Pucerons |
| Haricots | Noctuelles terricoles ou vers gris | Sitone du pois, Tordeuse du pois, Pyrale des haricots, Mouches mineuses, Sphingidés, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Mâche / Rampon | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Thrips, Mouches blanches | Mouches mineuses, Pucerons |
| Maïs sucré | - | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |
| Melons | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches, Thrips | Pucerons |
| Oignon | - | Teigne du poireau, Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches blanches, Mouches mineuses | Thrips, Pucerons |
| Panais | Psylle de la carotte, Mouche de la carotte | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |
| Pastèque | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches, Thrips | Pucerons |
| Pepino (Poire melon) | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses | Mouches blanches, Thrips, Pucerons |
| Persil à grosse racine | Psylle de la carotte, Mouche de la carotte | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |
| Poireau | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches blanches | Teigne du poireau, Mouches mineuses, Thrips, Pucerons |
| Pois | Tordeuse du pois | Sitone du pois, Noctuelles terricoles ou vers gris, Noctuelles (défoliatrices), Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |

| Culture | Libre en PER Selon l'OPD, annexe 1, chiffre 6.1.2 | Avec autorisation spéciale Absence ou manque de produits al-ternatifs disponibles | Avec autorisation spéciale s'il est prouvé qu'un auxiliaire ou un produit phytosanitaire autorisé dans les PER a été utilisé auparavant et que l'effet était insuffisant |
|-----------------------------------|---|---|--|
| Poivron / Piment | - | Noctuelles terricoles ou vers gris | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches, Pucerons |
| Pourpier | - | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris | - |
| Radis de tous les mois | Altises, Mauvaises herbes | Noctuelles terricoles ou vers gris, Cécidomyie du chou, Teigne des crucifères, Mouches mineuses, Noctuelles défoliatrices, Mouches blanches, Piéride | Thrips, Pucerons |
| Radis long | Altises, Mauvaises herbes | Teigne des crucifères, Noctuelles terricoles ou vers gris, Cécidomyie du chou, Mouches mineuses, Piéride | Noctuelles défoliatrices, Thrips, Mouches blanches, Pucerons |
| Raifort | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris | Teigne des crucifères, Cécidomyie du chou, Mouches mineuses, Noctuelles, Mouches blanches, Piéride, Thrips | Pucerons |
| Rave de Brassica rapa et B. napus | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Mauvaises herbes | Cécidomyie du chou, Teigne des crucifères, Mouches mineuses, Noctuelles, Thrips, Mouches blanches, Piéride | Pucerons |
| Rhubarbe | - | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Mouches blanches | Thrips, Pucerons |
| Roquette | Mauvaises herbes | Cécidomyie du chou, Teigne des crucifères, Mouches mineuses, Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Thrips, Piéride, Mouches blanches | Noctuelles défoliatrices, Pucerons |
| Salades | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches blanches, Mouches mineuses | Thrips, Pucerons |
| Salades Asia | - | Altises, Noctuelles terricoles ou vers gris, Cécidomyie du chou, Teigne des crucifères, Mouches mineuses, Noctuelles, Thrips, Mouches blanches, Piéride | Pucerons |
| Scorsonère | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |
| Tomate | - | Noctuelles terricoles ou vers gris | Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches, Pucerons |
| Topinambour | - | Noctuelles terricoles ou vers gris, Mouches mineuses, Thrips, Mouches blanches | Pucerons |

3. Dispositions générales

Sous réserve de modifications. Données sans garantie.
Etabli par le service phytosanitaire du canton de Fribourg.