



Communication de l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires

du 31 octobre 2023

1. Une demande d'autorisation a été déposée pour les produits phytosanitaires listés dans le tableau, conformément à l'art. 21 de l'ordonnance du 12 mai 2010 sur les produits phytosanitaires (RS 916.161):
2. Les organisations habilitées à recourir en vertu de l'art. 12, al. 1, let. b, de la loi fédérale du 1^{er} juillet 1966 sur la protection de la nature et du paysage (LPN; RS 451) peuvent demander la qualité de partie dans cette procédure d'homologation *jusqu'au 14 novembre 2023*, avec indication du numéro de procédure et du nom du produit.
3. Toutes les soumissions et demandes des organisations habilitées à recourir doivent être déposées dans un délai *de 6 semaines* après l'octroi de la qualité de partie.
4. La consultation des pièces à l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires, Schwarzenburgstrasse 155, 3003 Berne, doit être annoncée au minimum deux jours à l'avance. Pour ce faire, un courriel doit être envoyé à l'adresse: pflanzenschutzmittel@blv.admin.ch.
5. La décision établie par l'OSAV est notifiée aux organisations habilitées à recourir qui ont demandé la qualité de partie.

31 octobre 2023

Office fédéral de la sécurité alimentaire
et des affaires vétérinaires:

Le directeur, Hans Wyss

| Nom du produit | Numéro de procédure | Substance active | Demandeur | Type de demande | Date de demande | Forme de culture | Remarques |
|----------------------------|---------------------|--|--------------------------------|--|-----------------|--------------------|--|
| Encarsia citrina | P9125/10.23 | Encarsia citrina | Andermatt Biocontrol Suisse AG | Nouveau produit avec nouvelle substance active | 10.01.2019 | serre | |
| Exochomus quadripustulatus | P9460/10.23 | Exochomus quadripustulatus | Andermatt Biocontrol Suisse AG | Nouveau produit avec nouvelle substance active | 15.01.2022 | plein air | |
| Nemamax | P9318/10.23 | Heterorhabditis downesi | Agroline Bioprotect | Nouveau produit avec nouvelle substance active | 14.01.2021 | plein air et serre | |
| Pronematus ubiquitous | P9452/10.23 | Pronematus ubiquitous | Andermatt Biocontrol Suisse AG | Nouveau produit avec nouvelle substance active | 12.01.2022 | serre | |
| Vladipak | P9217/10.23 | Anagyrus vladimiri | Agroline Bioprotect | Nouveau produit avec nouvelle substance active | 10.01.2020 | plein air et serre | |
| Aphiline Mix | P9410/10.23 | Aphidius colemani, Aphidius ervi | Omya (Schweiz) AG | Nouveau produit | 07.01.2022 | serre | |
| Capirel | P9139/10.23 | Steinernema feltiae, Xenorhabdus bovienii | Koppert Deutschland GmbH | Nouveau produit | 08.01.2019 | plein air | |
| Chrysoline | P9408/10.23 | Chrysoperla carnea | Omya (Schweiz) AG | Nouveau produit | 07.01.2022 | plein air et serre | |
| DuoControl | P9286/10.23 | Anisopteromalus calandrae, Lariophagus distinguendus | Andermatt Biocontrol Suisse AG | Nouveau produit | 12.01.2021 | – | application dans les entrepôts et locaux de production |

| Nom du produit | Numéro de procédure | Substance active | Demandeur | Type de demande | Date de demande | Forme de culture | Remarques |
|----------------|---------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------|--------------------|-------------------------------------|
| Encarline Mix | P9409/10.23 | Encarsia formosa, Eretmocerus eremicus (syn. californicus) | Omya (Schweiz) AG | Nouveau produit | 07.01.2022 | serre | |
| Chanon | P8611/10.23-01 | Aclonifène | Schneiter Agro AG | Extension du produit | 30.11.2018 | plein air | |
| Serenade ASO | P8596/10.23-01 | Bacillus amyloliquefaciens | Bayer (Schweiz) AG | Extension du produit | 15.01.2021 | plein air | première partie de la demande |
| Amylo-X | P8258/10.23 | Bacillus amyloliquefaciens | Andermatt Biocontrol Suisse AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 23.02.2022 | plein air et serre | première partie de la demande |
| Audienz | P7036/10.23 | Spinosad | Omya (Schweiz) AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 25.02.2022 | plein air et serre | première partie de la demande |
| Botector | P8025/10.23 | Aureobasidium pullulans | Andermatt Biocontrol Suisse AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 23.02.2022 | plein air et serre | |
| Cargon S | P8906/10.23 | Clomazone | Stähler Suisse SA | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 28.02.2022 | plein air | |
| Champ Flow | P9375/10.23 | Cuivre (sous forme d'hydroxyde) | Stähler Suisse SA | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 28.02.2023 | plein air et serre | |
| Chanon | P8611/10.23-02 | Aclonifène | Schneiter Agro AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 26.02.2019 | plein air | |

| Nom du produit | Numéro de procédure | Substance active | Demandeur | Type de demande | Date de demande | Forme de culture | Remarques |
|--|---------------------|---------------------------------|--|--|-----------------|--------------------|---------------------|
| Gesal Schädlings-Stop für Zimmerpflanzen | P8729/10.23 | Huile de colza | Compo Jardin AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 27.02.2023 | plein air et serre | |
| Gesal Universal Insektizid | P9494/10.23 | Huile de colza | Compo Jardin AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 27.02.2023 | plein air et serre | |
| Natrel | P8534/10.23 | Acide pélargonique | Stähler Suisse SA | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 28.02.2023 | plein air | |
| Priori Top | P7635/10.23 | Azoxystrobine Difénoconazole | Syngenta Agro AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 24.02.2022 | plein air | |
| Select | P7165/10.23 | Cléthodime | Stähler Suisse SA | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 28.02.2022 | plein air | |
| Serenade ASO | P8596/10.23-02 | Bacillus amyloliquefaciens | Bayer (Schweiz) AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 24.01.2019 | plein air et serre | |
| Signum | P7771/10.23 | Pyraclostrobrine, Boscalide | BASF Schweiz AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 14.02.2019 | plein air et serre | suite de la demande |
| Talendo | P7451/10.23 | Proquinazid | Corteva Agriscience International Sàrl | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 26.02.2021 | plein air et serre | |
| Vivando | P7529/10.23 | Métrafénone | BASF Schweiz AG | Utilisation mineure selon l'art. 35 OPPh | 26.02.2020 | plein air | |