

Bulletin mildiou

10 juin 2026

Prochaine édition le 17 juin 2026

Le 4 juin 2026, PhytoPRE a reçu une nouvelle annonce de mildiou provenant de Payerne (VD). Il s'agit d'un foyer primaire dans un champ de pommes de terre de la variété Innovator.

Depuis début juin, les conditions météo sont extrêmement favorables au développement de l'agent pathogène du mildiou. PhytoPRE a enregistré des périodes successives d'infection principale et de sporulation (HISPs) à nombreuses stations météorologiques.

Cette semaine, le temps en Suisse est sous l'influence d'une dépression située au-dessus de la mer du Nord, qui achemine des masses d'air frais et humide vers la Suisse. Selon les prévisions météorologiques, des précipitations accompagnées de températures avoisinant les 20 °C sont attendues mardi et mercredi, en particulier en Suisse alémanique et au sud des Alpes. Les conditions restent donc idéales pour le développement de l'agent pathogène du mildiou, et le risque d'infection lié aux conditions météorologiques reste élevé.

PhytoPRE recommande de traiter immédiatement les champs de pommes de terre situés à proximité immédiate de la zone touchée avec un fongicide pénétrant/systémique, ou avec un dosage élevé de cuivre, pour autant que les cultures n'aient pas encore été protégées et que les conditions météorologiques et du sol permettent l'accès aux champs.

Il est également recommandé de traiter dès que possible les champs de pommes de terre situés dans un rayon de 20 à 80 km autour du foyer et le stade de développement DC \geq 25, afin de les protéger contre une infection.

Il est également recommandé de traiter dès que possible les champs de pommes de terre situés dans un rayon de 20 à 80 km autour du foyer et le stade de développement DC \geq 25, afin de les protéger contre une infection.

Les conditions météorologiques devraient rester favorables au développement de l'agent pathogène du mildiou jusqu'à jeudi. Le risque d'infection lié aux conditions météorologiques est considéré comme élevé. Une protection efficace des cultures de pommes de terre dans un rayon pouvant aller jusqu'à 80 km autour du foyer d'infestation est donc recommandée.

En raison du risque élevé d'infection, nous vous prions de contrôler vos cultures de pommes de terre très attentivement et d'annoncer immédiatement tous les foyers de mildiou (même suspectés) à votre service phytosanitaire cantonal ou directement à PhytoPRE (Agroscope, Zurich-Reckenholz ; T. Musa, 058 468 72 39).

Informations complémentaires: www.phytopre.ch

Impressum

Éditeur Agroscope, Reckenholzstrasse 191, 8046 Zurich, www.agroscope.ch

Autrice et renseignements Tomke Musa, tomke.musa@agroscope.admin.ch

Graphique Agroscope

Copyright © Agroscope 2026

Exclusion de responsabilité

Agroscope décline toute responsabilité en lien avec la mise en œuvre des informations mentionnées ici. La jurisprudence suisse actuelle est applicable.

Annonces de foyers: situation jusqu'au 9.06.26

