

CONSEIL DE SAISON

Enlever chardons, rumex et ambroisies



L'ambrosie est en fleur désormais et doit être éliminée.

SPP VAUD



Les repousses de chardons sont bien présentes et devraient être arrachées.

BEAT BÄUMLER



La fin de l'été est une période propice pour lutter contre les rumex à feuilles obtuses.

S. DEILLON

C'est le bon moment pour lutter contre certaines plantes indésirables, comme les rumex, les chardons et les ambroisies. Ces dernières sont en fleur maintenant et la lutte est obligatoire.

■ Betteraves

Maladies: la situation cercosporiose est très différente selon les régions et les quantités de précipitations survenues ces dernières semaines. Les régions ayant reçu le plus de pluie sont logiquement

contre ces adultes qui vont prochainement quitter les parcelles de betteraves.

Désherbage: dans beaucoup de parcelles, les montées n'ont pas encore été arrachées. C'est le dernier moment pour le faire. Les betteraves montées doivent être éliminées de la parcelle.

■ Colza

Stade: levée pour les premiers colzas. Des semis sont encore à réaliser. Le colza est sensible au tassement du sol et a besoin d'un terrain bien préparé. Afin de bénéficier de l'humidité du sol, il faut semer rapidement après avoir travaillé la terre. Pour limiter le risque

minicides. Mais pour limiter le développement de résistances aux produits antigraminés, il est recommandé de désherber les colzas avec des produits à base de propryzamide.

Ravageurs: les cuvettes pour la surveillance des ravageurs d'automne devraient être posées dès le semis. La vigilance est de mise aussi face aux limaces. Il faut poser les pièges au semis puis, dès que des traces sont observées, intervenir avec des granulés antilimaces. Il importe de respecter un délai minimal de quatorze jours entre deux interventions à base de métaldéhyde. La dose annuelle cumulée de cette matière

■ Pommes de terre

Stade: les défanages et les récoltes sont en cours.

Maladies: le mildiou peut encore infecter les tubercules par lessivage des spores dans la butte. Il est donc important de maintenir la protection jusqu'au défanage, en privilégiant les produits avec action sporicide. En raison de la situation exceptionnelle du mildiou cette année, l'OSAV a publié une décision de portée générale autorisant temporairement (validité jusqu'au 30 septembre 2024) une quantité plus élevée de cuivre ainsi qu'une augmentation du nombre d'applications de certains fongicides par hectare et

Services phytosanitaires

Jura: 032 545 56 13 (00)

Jura bernois: 031 636 49 10

Vaud: 021 557 99 00

Genève: 022 388 71 31 (28)

Neuchâtel: 032 889 37 16

Valais: 027 606 75 29

Fribourg: 026 305 58 65

Centre betteravier suisse: 021 557 99 09

Vulgarisation tabacole: 026 660 77 50

Les régions ayant reçu le plus de pluie sont logiquement plus touchées par la cercosporiose. Il faut être ainsi vigilant avec la protection et la renouveler une dernière fois si nécessaire.

Ravageurs: le charançon est en fin de cycle. Cela explique l'observation de nombreux adultes dans les parcelles. Ces adultes ne vont pas effectuer de nouvelles pontes. Il n'est pas utile, ni autorisé de lutter

pendamment après avoir travaillé la terre. Pour limiter le risque de dégâts d'altises, il faut favoriser un développement rapide de la culture. L'objectif à viser est d'atteindre le stade 4 feuilles début septembre, avant l'arrivée du vol de la grosse altise.

Désherbage: le désherbage du colza se fait en prélevée, avec les produits usuels. Il existe peu de solutions en postlevée, sauf pour les gra-

taldéhyde. La dose annuelle cumulée de cette matière active ne doit pas dépasser 700 grammes par hectare.

Divers: le fait de maintenir en place les repousses de colza permet de limiter la migration des petites altises sur les semis. Si possible, il vaut mieux attendre que les nouveaux colzas soient au stade de 2 à 4 feuilles avant de détruire les repousses de anciennes cultures de colza.

Rumex à feuilles obtuses

Plusieurs plantes problématiques nécessitent des mesures de lutte dans les campagnes. Agri présente cette semaine le rumex à feuilles obtuses.

Le rumex à feuilles obtuses est envahissant et très compétitif car sa racine pivotante permet de supporter les mauvaises conditions de croissance. Une fois installé, il est difficile à éliminer et une production abondante de graines très persistantes lui permet de germer à tout moment.

LUTTE MANUELLE Couper les inflorescences dès la formation des hampes florales, au plus tard avant que les graines mûres ne commencent à tomber. Arracher, avec un croc ou une fourche à rumex, les individus esseulés, à une profondeur de 12 cm au moins, et procéder à un semis ou sursemis dans les espaces vides.

LUTTE MÉCANIQUE Dans les plus grands foyers, prévoir

un assainissement de la prairie en labourant si besoin. Il est important de retravailler les modes de gestion du pâturage. La fauche des refus est aussi une mesure si les hampes florales mûres sont évacuées.

LUTTE CHIMIQUE Opter pour un traitement plante par plante dans les petits peuplements. Dans les foyers plus grands (>1 plante/m²), procéder à un traitement de surface avec un herbicide sélectif.

PRESCRIPTIONS L'Ordonnance sur les paiements directs versés dans l'agriculture demande de lutter contre les plantes posant des problèmes, comme le rumex, et d'en empêcher la propagation. Dans les jachères, un seuil maximal de 20 rumex par are a été

défini. Dans les pâturages extensifs, sont exclues les surfaces où les plantes indicatrices d'une pâture excessive (comme le rumex) prédominent sur plus de 10% de la surface. Comme les graines de rumex sont très résistantes, elles gardent leur capacité germinative dans les engrais de ferme. Une gestion du rumex sur l'intégralité du système fourrager est essentielle.

SARAH DEILLON



S. DEILLON

certains fongicides par hectare et par an. Les produits concernés: Leimay, Ranman Top, Proxanil, Huntar, Eleto, Revus, Revus Top et Amphore Flex.

Ravageurs: il convient de ne pas laisser trop longtemps les tubercules dans les buttes, pour limiter les dégâts dus aux limaces et aux vers fil de fer. Il est recommandé d'appliquer des granulés antilimaces lors du défanage. Dès que la peau des pommes de terre est suffisamment ferme (deux à trois semaines après le défanage), il faut procéder à l'arrachage.

Maïs

Les maïs se portent bien. Pour l'heure, peu de dégâts de pyrales ont été constatés mais il est encore trop tôt pour tirer un bilan concernant ce ravageur. Les observations réalisées jusqu'à présent montrent que les chrysomèles semblent être moins nombreuses que l'an passé.

Intercultures

Là où cela n'a pas été fait, les conditions restent bonnes pour mettre en place les intercultures. Dans les exploitations qui comptent plus de 3 hectares de terres ouvertes, les PER imposent, pour toutes les surfaces récoltées jusqu'au 31 août, la mise en place d'une culture principale, d'une culture intermédiaire ou d'un engrais vert.

Sur les exploitations inscrites à la contribution pour une couverture appropriée du sol (contribution au système de production, CSP), pour 80% des surfaces récoltées jusqu'au 30 septembre, doit être mis en place une culture principale (aussi SPB), une culture

intermédiaire ou un engrais vert dans un délai maximum de sept semaines après la récolte. Par récolte, on entend les moissons et non la récolte des pailles. Les informations détaillées sur cette contribution sont disponibles dans la fiche Agridea «Fiches d'information Grandes cultures – Ensemble de mesures pour une agriculture plus durable» (www.agripedia.ch).

Prairies temporaires

C'est la bonne période pour semer les prairies artificielles là où elles n'ont pas encore été mises en place.

Désherbage: dans les prairies temporaires nouvellement semées, dès que les trèfles sont trifoliés, il est possible d'intervenir avec un produit à base de MCPB pour lutter contre les rumex qui germent.

Plantes indésirables

La lutte contre l'ambrosie est obligatoire et les plantes sont désormais en fleur, il faut éliminer les individus en prenant les mesures nécessaires pour se protéger et pour empêcher la propagation. Il convient de surveiller également les couverts dans lesquels des nouvelles levées d'ambrosie sont parfois constatées.

Les repousses de chardons sont bien présentes et développées, c'est le bon moment pour les éliminer dans les parcelles.

La fin de l'été est une période propice pour lutter contre les rumex. Dans les prairies déjà installées, la lutte contre les rumex peut reprendre avec Asulame. En automne, les traitements avec Harmony sont privilégiés. Traiter uniquement lors d'un temps poussant. Dans les SPB, les interventions avec l'Ara (Ecorobotix) ne peuvent se faire que dans le cadre de l'essai mené par Agroscope; les surfaces doivent être annoncées auprès du service cantonal.

Dans les parcelles de betteraves, il est temps de repérer les foyers de souchet comestible afin de définir si des mesures doivent être prises pour empêcher la propagation lors des arrachages.

SERVICES PHYTOSANITAIRES ROMANDS, CBS ET AGRIPEDIA

SUR LE WEB

Les conseils de saison sont publiés sur internet le mercredi avant la parution du journal sur: agrihebdo.ch. L'accès est réservé aux abonnés.

PUBLICITÉ

Métarex® Inov
Les grains verts – avec un pouvoir attractif accru
COLZACTIVE
www.staehler.ch