

## FONGICIDES BETTERAVES

# Une offre de plus en plus restreinte

Une pression moins élevée des maladies du feuillage a entraîné en 2020 un fort recul des ventes de fongicides sur betteraves. Cette année, le marché voit encore des solutions disparaître.

**E**n plus d'une baisse des surfaces de betteraves en 2020, de 6 % à 413 000 ha, la pression des maladies foliaires a été moins élevée que d'habitude. « Nous nous étions habitués ces dernières années à une très forte pression cercosporiose, cela n'a pas été le cas l'an dernier », constate Bertrand Boulet, de Belchim. « C'est notamment parce qu'il a fait très sec », souligne Audrey Ossard, de Bayer. « On a observé un peu de rouille en bordure maritime dans le Nord-Pas-de-Calais et la Somme », signale Sylvie Lladós, d'Adama. Résultats : 85 % des surfaces implantées ont reçu une protection fongicide, contre 92 % en 2019. Le nombre moyen de traitements a baissé à 1,5 en moyenne, contre 2 les années précédentes, parfois 3 dans certains secteurs. Les surfaces

Après une année 2020 marquée par la jaunisse, la cercosporiose pourrait refaire son apparition en 2021.



BLANDINE CAILLIEZ

déployées sont passées de 939 000 ha en 2019, à 690 000 ha en 2020. En valeur, le marché a chuté de 25 % à 18 M€, contre 24 M€ la campagne précédente.

## SPYRALE LARGEMENT EN TÊTE

Après l'arrêt du propiconazole en 2019 et la fin d'utilisation des produits à base d'époxico-

nazole en 2020, c'est au tour du cyproconazole à être sur la sellette. « Il est en fin d'approbation en Europe le 31 mai 2021, mais les délais d'écoulement en France ne sont pas encore connus, indique l'ITB. Pour cette année, le Zakeo Xtra n'est plus utilisable en mélange avec un autre produit possédant une AMM, et l'intervalle

minimum entre deux applications est fixé à 21 jours. » Spyrale est toujours en tête des ventes avec, à lui seul, 50 % de part de marché. 84 % des surfaces traitées en ont reçu. Les ventes de cuivre ont baissé à 116 000 ha, contre 172 000 ha en 2019. Il est suivi par les associations triazole + strobilurine, et les triazoles solo. « Nous allons à nouveau faire une demande de dérogation pour le produit à base de cuivre Airone SC », indique Cédric Boyer, de l'ITB. « La part des soufres a par contre progressé en 2020, même si elle reste à un niveau modeste », remarque Marie Lemaître, d'UPL. Adama est toujours numéro un des ventes de fongicides betteraves avec 65 % de part de marché, devant Syngenta, 11 %, Phyteurop, 11 % en valeur, 13 % en hectares, UPL, Belchim et Bayer, 0,4 %.

**Blandine Cailliez**

## C'est nouveau

ADAMA

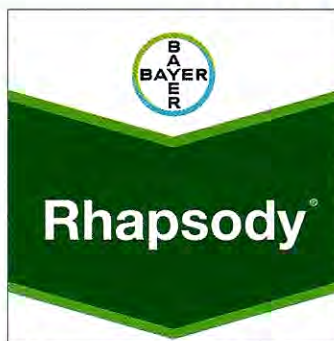
### Catzo en avant et des projets

« À côté de Spyrale et Zakeo Xtra, nous mettons en avant Catzo, un soufre liquide qui a obtenu une AMM l'an dernier, note Sylvie Lladós. Le soufre a l'avantage d'être un fongicide de biocontrôle multisite. Nous avons aussi en projet deux produits de biocontrôle pour 2022. »

BAYER CROPSCIENCE

### Début timide de Rhapsody

« Notre nouveau fongicide de biocontrôle Rhapsody a vu ses ventes reculer comme tous les fongicides betteraves en 2020, reconnaît Audrey Ossard. Il a été employé sur 2 800 ha. Il s'utilise plutôt en T1 à 2 l/ha avec du



soufre ou du cuivre, si une solution à base de cuivre obtient une dérogation. »

BELCHIM CROP PROTECTION

### Nouveau pack

« Notre offre repose sur notre nouveau pack Bagafur qui associe deux triazoles,

Difure solo à base de difénoconazole à 0,4 l/ha, et Bagani à base de tétraconazole à 0,8 l/ha, sachant que ces deux produits ne sont pas vendus seuls », souligne Bertrand Boulet.

SYNGENTA

### Demande de dérogation

« Nous avons fait une demande d'homologation pour notre produit à base de cuivre, Cuprocol Duo, déjà autorisé sur vigne et plusieurs cultures spécialisées, annonce Damien Lenglet. Il pourrait bénéficier d'une dérogation si l'ITB en fait la demande. »

PHYTEUROP

### Deux formes de cuivre

« En plus de Timbal EW à base de

tétraconazole et de nos soufres, l'ITB a renouvelé la demande de dérogation pour notre solution à base de cuivre, Airone SC, explique Jérôme Rouveure. Composée de cuivre sous deux formes, hydroxyde et oxychlorure de cuivre, elle a l'avantage de compléter l'efficacité des triazoles en cas de forte pression cercosporiose. »

UPL

### Soufre résistant à la pluie

Outre son fongicide à base de difénoconazole, Passerelle, UPL propose une gamme de soufres micronisés Rainfree, dotés d'une nouvelle formulation liquide SC qui renforce l'adhérence sur le végétal et la tenue à la pluie, une solution de biocontrôle utilisable en agriculture biologique.