

## BULLETIN OBSHERB

#5 - Encadrement des applications tardives

#### **A RETENIR**



Jérémy Soirant CRC Nord

LES STADES DES BLES AVANCENT, SOYEZ VIGILANT.

LE STADE LIMITE D'APPLICATION DE NOS SOLUTIONS EST ATTEINT OU LE SERA TRÈS PROCHAINEMENT EN FONCTION DES PARCELLES ET DES SECTEURS.

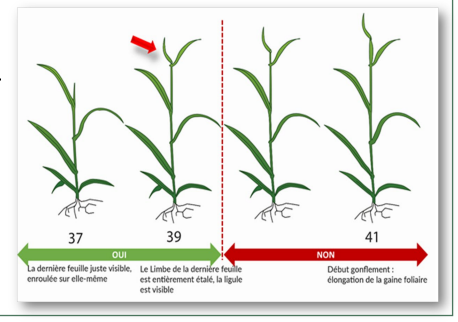
#### FIN DES TRAITEMENTS CHARDON

Nous arrivons aux derniers positionnements possibles d'herbicides pour contrôler la flore tardive et gérer les rattrapages de certaines adventices.

Afin de sécuriser l'emploi de nos herbicides SX® et LQM® <u>il est essentiel</u> <u>de respecter les stades d'utilisation.</u>

Allié® STAR SX® et Provalia™ LQM® sont sélectifs et homologués jusqu'à BBCH39 «Limbe de dernière feuille étalée,

ligule juste visible» (voir infographie ci-contre).



## **SÉCURISER LES UTILISATIONS**

- Le stade d'utilisation optimal est entre 2 nœuds et DFP (dernière feuille pointante)
- Le stade est à apprécier à la parcelle et non pas à l'ensemble des variétés.
- Attention à l'inertie parfois longue entre préconisation et application.



# **BULLETIN OBSHERB**

#5 - Encadrement des applications tardives

# DE BONNES CONDITIONS CLIMATIQUES, POUR UNE APPLICATION OPTIMALE



√ Amplitude < 13°C susceptible de persister après le traitement
</p>

√ Température > 5°C au moment du traitement et dans les 4 jours suivants

### LA BONNE UTILISATION DE VOTRE ANTI CHARDON

## RAPPEL DES PROPRIÉTÉS ET DES AVANTAGES DE L'UTILISATION DE BIPLAY® SX® ET PROVALIA® LQM

- Allié® STAR SX® : dose préconisée 45 g/ha

  Provalia ® LQM ® : dose préconisée 1L/ha

  Efficacité indépendante des conditions de températures
- Stade d'utilisation optimal : entre 2 nœuds et DFP (dernière feuille pointante)

  Stade d'utilisation : sélectif et homologué jusqu'à BBCH39 « Limbe de

Stade d'utilisation : sélectif et homologué <u>jusqu'à</u> BBCH39 « Limbe de dernière feuille étalée, ligule juste visible »

- Volume d'eau : entre 250 et 300l/ha sur chardon
- Compatible avec de nombreux fongicides (nous consulter)
- Cultures suivantes : possibilité de semer un colza avec ou sans labour

Provalia® LQM® : Suspension concentrée huileuse (OD) contenant 5 g/l (0,51%p/p) de metsulfuron-méthyle + 30g/l (3,09%p/p) de thifensulfuron-méthyle + 194.5 g (13,6%p/p) de fluroxypyr meptyl (équivalent à 135g/l fluroxypyr). A.M.M. n° 2160920. H317-Peut provoquer une allergie cutanée. H410-Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH066 – L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez http://agriculture.gouv.fr/ecophyto. Pour les usages autorisés, doses, conditions et précautions d'emploi, restrictions et contre-indications, se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com. (1) Matière active de Dow AgroSciences. Provalia® et LQM® sont des marques déposées de FMC Corporation et ses filiales. Homologué et distribué par Cheminova Agro France SAS - 11 bis, Quai Perrache - F-69002 Lyon - Tél. +33 (0)4.37.23.65.70 - RCS Lyon B 352 320 279 - www.fmcagro.fr Dangereux. Respecter les conditions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.

Allié® Star SX®: Granulés solubles dans l'eau [SG] contenant 111 g/kg (11,1 % p/p) de metsulfuron-méthyle et 222 g/kg (22,2 % p/p) de tribénuron-méthyle. A.M.M. n° 2090057. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez http://agriculture.gouv.fr/ecophyto. Pour les usages autorisés, doses, conditions et précautions d'emploi, restrictions et contre-indications, se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com. Allié et SX sont des marques déposées de FMC Corporation ou l'une de ses filiales. Homologué et distribué par Cheminova Agro France SAS - 11 bis, Quai Perrache - F-69002 Lyon - Tél. +33 (0)4.37.23.65.70 - RCS Lyon B 352 320 279 - www.fmcagro.fr. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.



H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient du tribénuron-méthyle. Peut produire une réaction allergique. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée