

ObsHerb #4- De la flore d'automne à l'émergence des dicots de printemps 01 avril 2022

% EVOLUTION PRESENCE DICOTS DANS LES PARCELLES DESHERBEES A L'AUTOMNE (17 PARCELLES 10-02-51)

Flore présente parcelles désherbées automne (10-02-51) au 11 février



■ Anthrisque commun ■ Gaillet gratteron
■ Matricaire sp ■ Renouée des oiseaux
■ Séneçon commun

Flore présente parcelles désherbées automne (10-02-51) au 25 février



■ Anthrisque commun ■ Gaillet gratteron
■ Matricaire sp ■ Renouée des oiseaux
■ Séneçon commun ■ Géranium sp

VIGILANCE RATTRAPAGE - FLORE PARCELLES DESHERBEES A L'AUTOMNE :

- Depuis mi-mars avec le réchauffement et les dernières pluies, **la flore se diversifie** dans les parcelles désherbées à l'automne. Sur un secteur régional (10-51-02) on observe des nouvelles levées d'ombellifères, chardons mais également véroniques, coquelicots, renouées...
- **Le raisonnement du rattrapage** doit se faire à la parcelle en adaptant son choix de produit sur l'espèce la plus préjudiciable et la plus difficile à détruire sans négliger la largeur de spectre du produit pour optimiser le résultat.
- **La formulation des herbicides** a son importance pour palier aux limites d'efficacité liées aux conditions d'application (Température, hygrométrie...) mais également aux différentes adventices (capacité à absorber l'herbicide, stade...) Quelques points forts des formulations spécifiques de la gamme FMC ci-après...

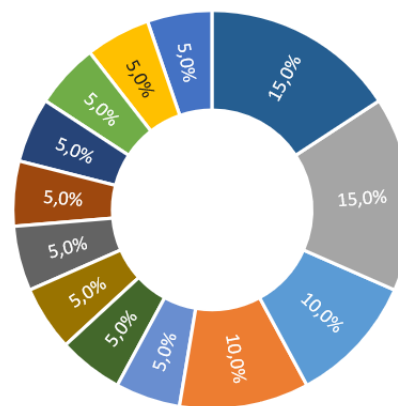


Anthriscus



Matricaire

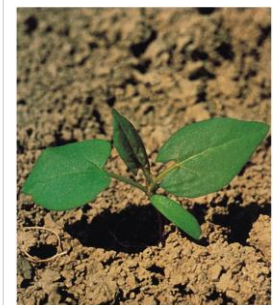
Flore présente parcelles désherbées automne (17 parcelles dépt 10-02-51) au 1er avril 2022



■ Anthriscus commun ■ Coquelicot ■ Gaillet gratteron
■ Géranium sp ■ Matricaire sp ■ Renouée des oiseaux
■ Séneçon commun ■ Véronique de perse ■ Scandix peigne de vénus
■ Bleuet ■ Chardon des champs ■ Lamier sp
■ Chénopode



Renouée des oiseaux



Renouée liseron



Evalio® FlashFlore
Outil de reconnaissance des adventices



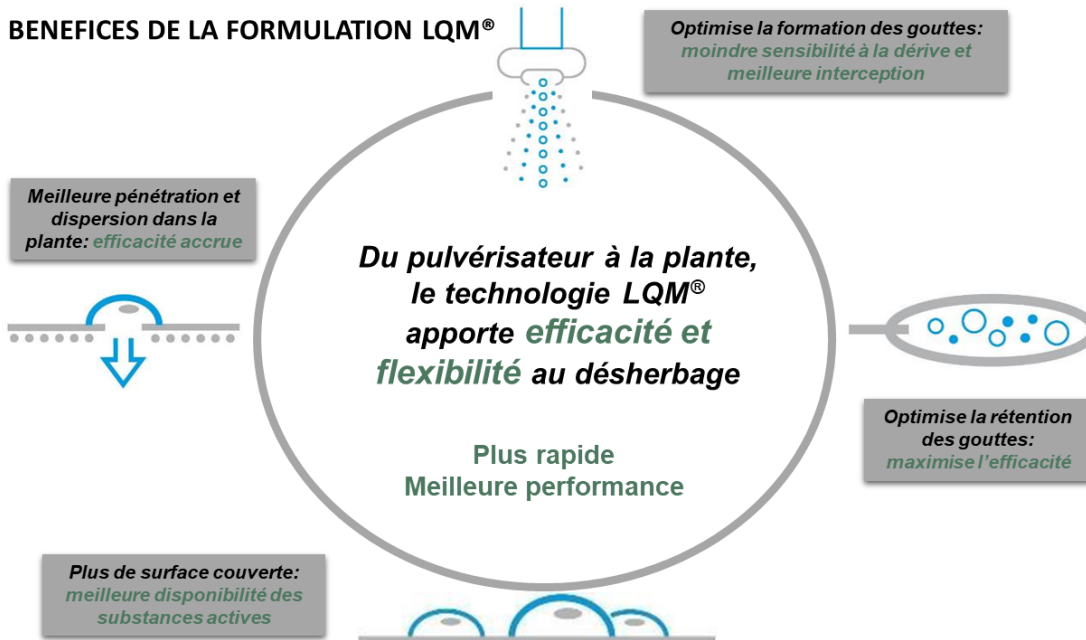
Evalio® HerbiXpert
La bonne dose, au bon moment, sur la bonne cible



ObsHerb #4- POINT FORMULATIONS / BIEN CHOISIR SA SOLUTION DE RATTRAPAGE

EXPERTISES DESHERBAGE FMC – LES FORMULATIONS

BENEFICES DE LA FORMULATION LQM®



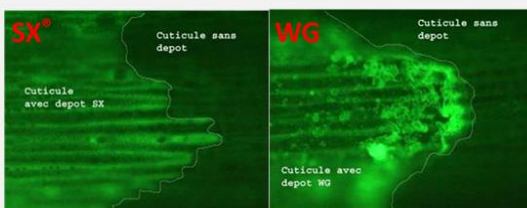
LQM® :
Optimisation de l'efficacité de plusieurs molécules dans la même formulation

- Largeur de spectre
- Souplesse de positionnement
- Puissance produit

BÉNÉFICES DE LA FORMULATION SX®

- > Mesure facile et formulation stable
- > Solubilisation dans l'eau accrue
- > Plus rapide, plus d'activité
- > Rinçage pulvérisateur simplifié
- > Utilisable à partir de 50 l/ha de bouillie

SX® complètement soluble dans l'eau :



Produit DF

1% en suspension dans l'eau

Produit SX®

1% en suspension dans l'eau



SX® : 100 % de la substance active est disponible pour l'efficacité

- Meilleur absorption / DF
- Plus rapide
- Rapidité dissolution, compatibilité



Jean-Louis STOLL
RTM Nord Est
06 08 40 81 08

La formulation SX® (granulés solubles dans l'eau) est caractérisée par une amélioration probante de la solubilité de la substance active qui se traduit par une meilleure disponibilité et une efficacité améliorée à dose égale par rapport à une formulation WG.

La formulation LQM® est une suspension concentrée huileuse adaptée à l'optimisation de l'efficacité dans les associations de plusieurs molécules. On gagne en souplesse de positionnement et en efficacité sur un très large spectre y compris avec des adventices développées pour lesquelles la pénétration de l'herbicide est déterminante.