

### Message aux producteurs ayant des parcelles infestées par des graminées ●●●

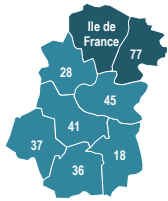
**i** L'automne = une période cruciale pour contrôler les graminées

Dans les parcelles à problématique « graminées », la mise en place de programmes avec 1 ou 2 intervention(s) d'automne devient indispensable.

Toutes parcelles avec une présence avérée de populations résistantes, ou en défaut de maîtrise du fait des fortes densités (> à 50 pl/m<sup>2</sup> avant désherbage ; infestations sur l'ensemble de la parcelle et non par tâches) sont concernées.



Débuter dès l'automne permet d'intervenir sur des plantes jeunes, de lever précocement la concurrence et d'introduire des familles herbicides peu utilisées dans les autres cultures de la rotation pour lutter contre les ray-grass et les vulpins.

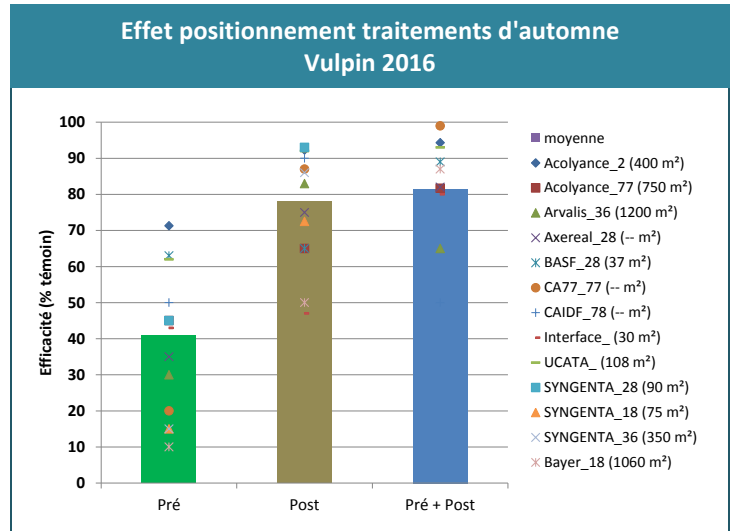
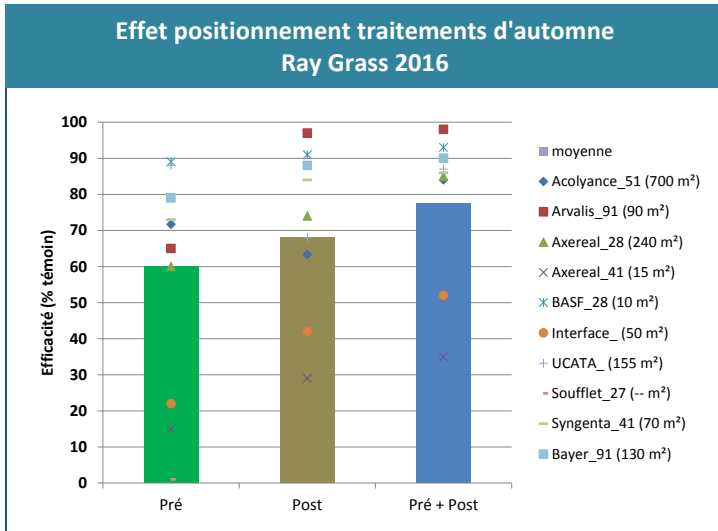


### ●●● Le comité désherbage Centre - Ile de France étudie depuis 2 ans le positionnement des herbicides à l'automne.

Les résultats 2015 et 2016 sont très similaires.

**i** En situation délicate, le double passage

Sans toutefois atteindre le 100 % tant recherché, il sécurise les efficacités.



**i** En situation délicate, l'agronomie au service de la chimie

Les résultats des essais dates de semis\*stratégies herbicides conduits en 2016 par ARVALIS – Institut du végétal, AXEREA, La Chambre d'Agriculture du Loiret, la Chambre

d'Agriculture Interdépartementale d'Ile de France vont tous dans le même sens : retarder les dates de semis permet d'optimiser les investissements herbicides et d'optimiser la marge semi-nette (= Produit brut – coûts des herbicides).

