

# SÃ©golÃ¨ne Royal demande une rÃ©valuation des produits phytosanitaires contenant du glyphosate

Dossier de la rÃ©daction de H2o  
February 2016

## Suite

Ã  des prÃ©occupations sur les produits phytosanitaires contenant du glyphosate soulevÃ©es par le Centre international de recherche contre le cancer en 2015, SÃ©golÃ¨ne Royal avait saisi l'ANSES afin qu'elle identifie les consÃ©quences des informations nouvelles soulevÃ©es.

## Le

12 fÃ©vrier, l'ANSES a remis Ã  la ministre de l'environnement ses conclusions qui sont basÃ©es sur un travail d'un groupe d'expertise en toxicologie et en Ã©pidÃ©miologie. L'agence prÃ©cise que les informations disponibles sur les risques du glyphosate seul ne justifient pas, Ã  ce stade, un classement cancÃ©rogÃ¨ne probable mais que le mÃ©lange du glyphosate avec certains co-formulants, notamment des co-formulants de la famille des tallowamines, peut prÃ©senter des risques particuliers pour les utilisateurs du grand public ou du monde agricole. SÃ©golÃ¨ne Royal prend acte des conclusions de l'ANSES. Elle lui demande de rÃ©-examiner immÃ©diatement l'ensemble des prÃ©parations de glyphosate contenant ces co-formulants et l'invite Ã  retirer d'ici la fin du mois de mars les autorisations de mise sur le marchÃ© des prÃ©parations phytopharmaceutiques contenant ces co-formulants prÃ©sentant des risques prÃ©occupants.

Ces mesures viennent complÃ©ter les dÃ©cisions dÃ©jÃ  prises par SÃ©golÃ¨ne Royal : l'interdiction de l'Ã©pandage aÃ©rien de pesticides ; l'interdiction de la vente en libre des services des pesticides pour les jardiniers amateurs ; l'interdiction prochaine de l'utilisation des pesticides pour l'entretien des espaces verts et des lieux publics par les collectivitÃ©s.

Le glyphosate est une substance active autorisÃ©e en Europe et trÃ¨s largement utilisÃ©e en France, en tant qu'herbicide, Ã  la fois par les professionnels (tonnage annuel compris entre 5 157 tonnes et un peu plus de 7 421 tonnes entre 2008 et 2014), mais aussi par les jardiniers amateurs (tonnage annuel compris entre 1 264 et 2 055 tonnes entre 2008 et 2014).

Ã  Rapport de l'ANSES