



**Le Ministre de l'Agriculture,
de la Viticulture
et du Développement rural**

Vu la loi du 19 décembre 2014 relative aux produits phytopharmaceutiques et notamment son article 4, paragraphe 3 ;

Considérant que les produits phytopharmaceutiques autorisés ne permettent pas de lutter efficacement contre l'anthronome du pommier (*Anthonomus pomorum*) en agriculture biologique ;

Considérant que l'emploi du produit phytopharmaceutique Spruzit Neu est autorisé en Allemagne en agriculture biologique pour lutter contre l'anthronome du pommier en application de l'article 53 du règlement (CE) 1107/2009 ;

Sur proposition du Service de la protection des végétaux de l'Administration des services techniques de l'agriculture ;

Décide:

Article unique (1) L'emploi du produit phytopharmaceutique Spruzit Neu (numéro d'agrément L02141-15) est autorisé en agriculture biologique du 25 février au 14 juin 2019 sur les pommiers pour lutter contre l'anthronome du pommier (*Anthonomus pomorum*) selon les modalités en annexe.

(2) Les conditions d'utilisation indiquées sur l'étiquette du produit sont à observer.

(3) L'article 67 du règlement (CE) n° 1107/2009 est applicable.

Luxembourg, le 25 février 2019

Le Ministre de l'Agriculture,
de la Viticulture
et du Développement rural,


Romain SCHNEIDER

Annexe

cultures	pommes (agriculture biologique)
organismes combattus	anthonome du pommier
période culture	avant la floraison
période organisme	dès l'apparition des premiers organismes nuisibles ; dès le début des avertissements
conditions d'application	2,3 l/ha et m d'hauteur de la couronne dans max. 500 l d'eau/ha et m d'hauteur de la couronne maximum 2 m d'hauteur de la couronne (4,6 l/ha par application) appliquer à des intervalles d'au moins 3 jours
restrictions d'utilisation	max. 2 applications/culture zone tampon de 30 m avec technique réduisant la dérive de 90%
dosage minimum	0 l/ha
dosage maximum	4,6 l/ha
carence	