

Annexe 3 : Répartition des indicateurs de la santé végétale (situation phytosanitaire) selon le type de production végétale.

	Fourniture à l'agriculture (engrais, amendements du sol, ...)	Céréales	Cultures fourragères, Cultures industrielles, maïs	Pommes de terre	Cultures maraîchères	Cultures fruitières	Horticulture, Pépinières, Espaces verts
ISV1 : Notification obligatoire des maladies des plantes et organismes nuisibles	X	X	X	X	X	X	X
ISV2 : Autocontrôle au niveau de la production végétale	X	X	X	X	X	X	X
ISV3 : Inspections phytosanitaires (contrôles physiques)	X	X	X	X	X	X	X
ISV4 : Inspections phytosanitaires (traçabilité)	X	X	X	X	X	X	X
ISV5 : Organismes nuisibles réglementés et détectés en Belgique	X	X	X	X	X	X	X
ISV6 : Contrôles phytosanitaires à l'importation	X	X	X	X	X	X	X
ISV7 : <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Nématode du pin)							X
ISV8 : <i>Meloidogyne chitwoodi</i> et/ou <i>M.</i> <i>fallax</i> (Nématodes à galles)		X	X	X	X		
ISV9 : <i>Globodera rostochiensis</i> et/ou <i>G.</i> <i>pallida</i> (Nématodes à kystes)				X	X		X

	Fourniture à l'agriculture (engrais, amendements du sol, ...)	Céréales	Cultures fourragères, Cultures industrielles, maïs	Pommes de terre	Cultures maraîchères	Cultures fruitières	Horticulture, Pépinières, Espaces verts
ISV10 : <i>Ralstonia solanacearum</i> et/ou <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Pourritures brune et/ou annulaire de la pomme de terre)				X			
ISV11 : Pospiviroides				X	X		X
ISV12 : <i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte (Chrysomèle des racines de maïs)		X	X				
ISV13 : <i>Phytophthora ramorum</i> (Mort subite du chêne)							X
<b>TOTAL</b>	6	8	8	10	9	6	10