

**DISTANCES D'ISOLEMENT MINIMALES ET PÉRIODES DE RESTRICTION
D'UTILISATION DU SOL APRÈS LA RÉCOLTE DANS LES ESSAIS DE
RECHERCHE AU CHAMP EN CONDITIONS CONFINÉES**

Espèce	Distance d'isolement minimale	Période de restriction d'utilisation du sol après la récolte
<i>Agrostis palustris</i> (Agrostide stolonifère)	300 m (sans récolte)	3 années
<i>Beta vulgaris</i> (Betterave à sucre)	3 m et récolte avant la floraison	2 années
<i>Brassica carinata</i> (Moutarde d'Abyssinie)	200 m des autres <i>Brassica spp.</i> 50 m des mauvaises herbes apparentées	3 années
<i>Brassica juncea</i> (Moutarde de l'Inde)	200 m des autres <i>Brassica spp.</i> 50 m des mauvaises herbes apparentées	5 années
<i>Brassica napus</i> (Colza)	200 m des autres <i>Brassica spp.</i> 50 m des mauvaises herbes apparentées	3 années
<i>Brassica rapa</i> (Navette)	400 m des autres <i>Brassica rapa</i> 200 m des autres <i>Brassica spp.</i> 50 m des mauvaises herbes apparentées	5 années
<i>Capsicum annuum</i> (Piment)	20 m	1 année
<i>Carthamus tinctorius</i> (Carthame)	400 m	2 années
<i>Cucurbita pepo</i> (Courge)	650 m	1 année
<i>Glycine max</i> (Soja)	10 m	1 année
<i>Hordeum vulgare</i> (Orge)	10 m	2 années
<i>Lens culinaris</i> (Lentille)	10 m	1 année
<i>Linum usitatissimum</i> (Lin)	10 m	2 années
<i>Lolium perenne</i> (Ray-grass vivace)	300 m (sans récolte)	3 années
<i>Lycopersicon esculentum</i> (Tomate)	20 m	1 année
<i>Medicago sativum</i> (Luzerne)	300 m (sans récolte)	3 années
<i>Nicotiana tabacum</i> (Tabac)	400 m	1 année
<i>Phalaris canariensis</i> (Alpiste des Canaries)	10 m	2 années
<i>Picea spp.</i> (Épinette)	Enlèvement des graines et des cônes polliniques	2 années au moins
<i>Pisum sativum</i> (Pois)	10 m	1 année
<i>Populus spp.</i> (Peuplier)	Enlèvement des inflorescences	3 années au moins
<i>Sinapis alba</i> (Moutarde blanche)	400 m des autres <i>S. alba</i> 50 m des autres <i>Brassica spp.</i> et mauvaises herbes apparentées	5 années
<i>Solanum tuberosum</i> (Pomme de terre)	1 rang vide (~ 1 mètre)	2 années
<i>Trifolium repens</i> (Trèfle blanc)	300 m (sans récolte)	3 années
<i>Triticum aestivum</i> (Blé)	30 m	2 années
<i>Vitis spp.</i> (Vigne)	Ensachage des fleurs	3 années au moins
<i>Zea mays</i> (Maïs)	200 m	1 année