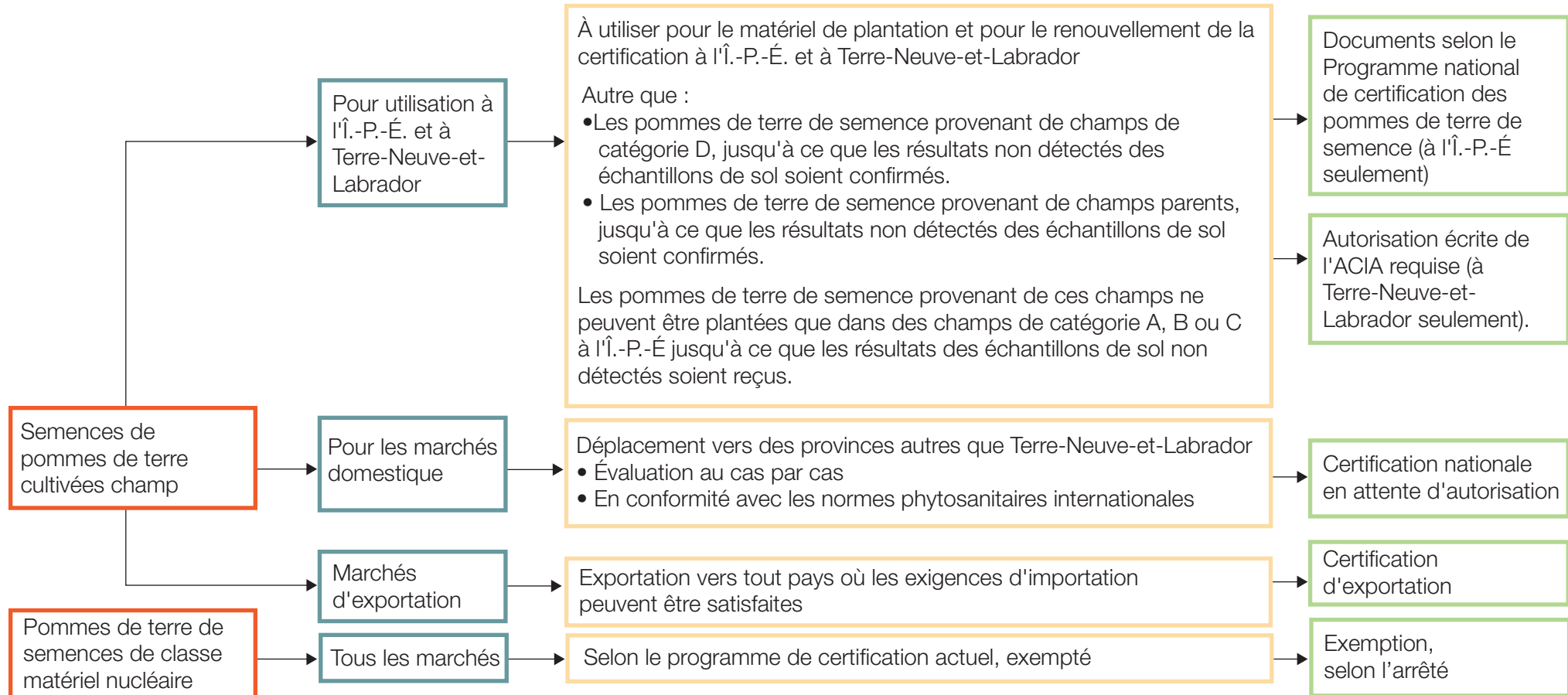


POMMES DE TERRE DE SEMENCE DE CLASSE MATÉRIEL NUCLEAIRE ET CULTIVÉES EN PLEIN CHAMP ORIGINAIRES DE L'Î.-P.-É.



| | |
|--|---|
| Pommes de terre de semence de plein champ : | Cultivées en terre |
| Pommes de terre de semences de classe matériel nucléaire : | Cultivées dans un environnement sans sol (in vitro ou en milieu protégé) |
| Catégorie A : | Champs de référence, où la galle verriqueuse de la pomme de terre a été détectée |
| Catégorie B : | Champs adjacents, à côté de champs de la catégorie A, non séparés par une barrière physique ou par une largeur de plus de 15 m. |
| Catégorie C : | Champs de contact primaire, dans lesquels de la terre ou des plantes hôtes peuvent avoir été transférées d'un champ de catégorie A ou dans lesquels des équipements communs ont été déplacés directement après avoir été utilisés dans un champ de catégorie A. |
| Catégorie D : | Autres champs de contact, où du matériel commun a été partagé avec un champ de catégorie A. |
| Programme national de certification des semences de pommes de terre : | Fournit aux producteurs canadiens de pommes de terre de semences, de pommes de terre de consommation et de pommes de terre de transformation des semences certifiées qui présentent une intégrité variétale élevée et sont relativement exemptes de maladies transmises par les tubercules. |
| Champ(s) parent(s) : | Champ(s) de la source de semence. |

