

PLANTS DE FERME à partir de PLANTS CERTIFIES 2025/2026 Fiche de demande de prélèvements

	•••••				•••••
Adresse Mail :	•••••	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••
certifiés (afin	le prélèvements de ter n de réaliser la producti bodera rostochiensis			'analyse de d	
Numéro de la PARCELLE et ILOT de la déclaration PAC					
Lieu De la parcelle					
Surface de La parcelle an Ha pour l'implantation de plants certifiés					
POINT GPS de la parcelle (en degré décimal) ou Orthophoto					
• Réalisation de prélèvements de tubercules convertis en plants de ferme avant plantation en vue d'analyse de détection des bactéries Ralstonia solanacearum, Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus, Meloidogyne chitwoodi et Meloidogyne fallax RECOLTE 2025					
Nom de la variété					
Lieu de stockage des plants de ferme = lieu de réalisation du prélèvement					
Tonnage des plants de ferme					
Origine (N° lot du plant certifié implanté en 2024)					

Siège social et administratif : 265, rue Becquerel - 62750 LOOS-EN-GOHELLE – Tél : 03-21-08-62-90

Site technique d'Amiens : 19 bis, rue Alexandre Dumas – 80096 Amiens Cedex 3 – Tél : 03-22-33-67-10

Sites techniques de Loos-en-Gohelle : 21 et 265, rue Becquerel - 62750 Loos-en-Gohelle – Tél : 03-21-08-62-90