

Réussir vos cultures après la récolte des pommes de terre

Préparation indispensable du sol

- Retirez systématiquement tous les petits tubercules oubliés lors de la récolte pour couper le cycle de reproduction des ravageurs comme le doryphore.
- Apportez du compost mûr ou un engrais organique riche en potasse et en phosphore pour compenser l'épuisement du sol.
- Ne jamais apporter de chaux ou de cendres fraîches, car un milieu trop alcalin favorise la bactérie responsable de la gale commune.

Que planter après la récolte ?

- Légumes feuilles (laitues, épinards) : à semer en juillet-août pour valoriser l'azote restant et nettoyer le sol.
- Légumes racines (carottes, radis, navets) ou alliacées (ail, oignon) : idéaux car ils ne nécessitent pas un sol fraîchement fumé, limitant ainsi les risques de gale commune.

Rotation et précautions sanitaires

- Respectez un délai de 3 à 4 ans avant de replanter une solanacée (tomate, aubergine, poivron, pomme de terre) sur le même emplacement.
- Cette rotation est cruciale pour éviter l'accumulation de maladies cryptogamiques, notamment le mildiou.

Gestion des engrais verts et protection hivernale

- Semez de la moutarde ou du trèfle immédiatement après la récolte pour structurer le sol, limiter le lessivage des nutriments et étouffer les adventices.
- En cas de récolte tardive (septembre-octobre), privilégiez le seigle ou la vesce comme couvert hivernal pour protéger la terre durant la saison froide.