

# Interprétation d'analyses

(terre, indices de nutrition PK,  
engrais de ferme, reliquats N)

## Pour tous les agriculteurs

### Objectifs

- Fertiliser juste et à moindre coût
- Diagnostiquer l'état de fertilité du sol sur les parcelles cultivées (analyse de terre)
- Estimer la quantité d'azote minéral présente dans un sol (reliquats azotés)
- Evaluer ses pratiques de fertilisation grâce aux indices de nutrition P et K
- Analyser la valeur fertilisante de ses engrais de ferme pour mieux les valoriser
- Conseiller sur le choix des engrais minéraux

### Descriptif

- Analyse de terre : mesure des réserves en P, K, Mg, Ca du sol + pHeau
- Analyse des reliquats azotés (nitrique et ammoniacal) réalisés en sortie d'hiver sur céréales à paille
- Indices de nutrition P et K sur prairies au printemps
- Analyse des engrais de ferme : valeurs N, P et K
- Réalisation des prélèvements et envoi des échantillons au laboratoire agréé

Un **compte rendu d'analyse** du laboratoire agréé avec commentaires personnalisés vous sera remis

**Durée :** 2 visites d'une ½ journée

### Les plus

- Compétences en agronomie
- Prestation réalisée indépendamment de tout intérêt commercial
- Conseils appuyés par des résultats d'essais

**Prestation réalisée par les conseillers spécialisés agronomie**

### Contact

- Christophe CHABALIER  
[christophe.chabalier@cantal.chambagri.fr](mailto:christophe.chabalier@cantal.chambagri.fr)  
04 71 45 55 56

**Tarifs et conditions de vente sur demande**

**Chambre d'Agriculture  
du Cantal**  
26 rue du 139<sup>ème</sup> R.I – BP 239  
15002 Aurillac Cedex  
Tél. 04 71 45 55 00  
Fax 04 71 48 97 75  
<http://www.cantal.chambagri.fr>