

Réalisé par Isabelle Grégoire et Lucie Grenon pour



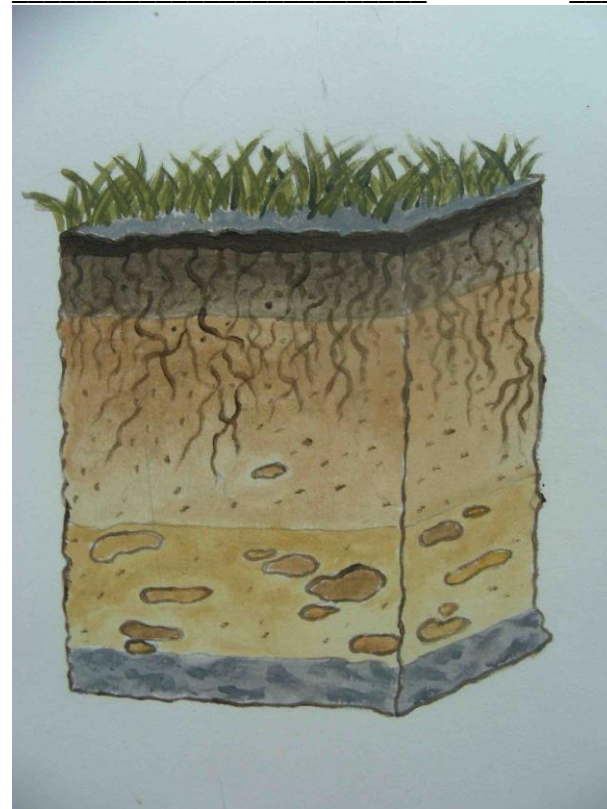
## Programme SOL'ERE

Exercice de l'atelier PROFIL-SOLS :

Introduction à la pédologie, horizons et profil de sols

Nom de l'étudiant en sciences du sol:

Date



Réf :

**Identifie sur l'image du profil ci-haut :**

- les horizons LFH, A, B, C et R
- les couches minérales et organiques
- les couleurs des horizons
- tu vois autres choses ?

### **Nomme les acronymes**

L

F

H

R

**Notes :**

### **Un profil et ses horizons**

Dessine en couleurs et identifie les éléments suivants :

horizons organiques, litière, fibre, humus, horizon A, horizon B  
horizon C, roche-mère, cailloux, gravier, sable, limon, argile,  
cloportes, vers de terre, champignons, bactéries, eau, air, autres

