

# Connaître son sol pour réussir un jardin autonome et productif

## Préparer ses échantillons de terre pour la journée du 26 Mars :

Un échantillon de 45 g de terre tamisée dans un pot en plastique (tupperware profond par exemple ou verre doseur) sans pierre, ni matière végétale.

- Le prélèvement de l'échantillon doit avoir lieu maximum 7 jours avant l'analyse.
- Pour prélever l'échantillon, gratter les 5 premiers centimètres de sol et les écarter puis prélever l'échantillon.
- Tamiser l'échantillon, peser 45g de terre dans un pot en plastique profond.

Si ces règles ne sont pas respectées, nous ne pourrons pas procéder à l'analyse de votre sol.

Vous pouvez aussi apporter un second échantillon dans un pot en verre pour analyse de la texture (pas de grammage préconisé).