

Les expériences du Prof Albert



**Qu'est-ce qui peut bien se passer
dans le compost jeune
pour qu'il devienne un compost mûr?**



2^e année du 2^e cycle (4^e année)

Nom : _____

Cahier de l'agronome

Conclusion

Ce que j'ai appris :



Est-ce que les activités réalisées m'ont permis de vérifier mon hypothèse de départ :

Est-ce que mon hypothèse de départ est vraie ou fausse? Explique pourquoi?

Si j'avais à refaire ces activités, qu'est-ce que je modifierais?

Hypothèse

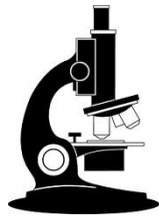
Qu'est-ce qui peut bien se passer dans le compost jeune pour qu'il devienne un compost mûr?

Je crois que



Expérimentation

À l'aide d'une loupe, d'un microscope ou d'un ProScope, observe les trois échantillons de compost et note tes résultats dans les tableaux aux pages 5 et 6.



Mes résultats



	Échantillon 1 Compost jeune	Échantillon 2 Compost frais	Échantillon 3 Compost mûr
Grosueur des particules			
Couleur et teinte			
Odeur			
Texture doux-rugueux			
Humidité			
Perméabilité			
Organismes vivants présents végétaux/animaux			
Débris végétaux ou animaux			
Autres remarques			

