

# possibili inconvenienti e animali indesiderati

## ODORI MOLESTI

Possono essere dovuti ad un eccesso di materiale troppo umido e/o alla carenza di ossigeno nel materiale che sta compostando. Bisogna quindi mantenere una buona porosità del cumulo aggiungendo materiale secco e rivoltando spesso la massa.



## LUMACHE

Possono depositare le loro uova nel vostro compost. La soluzione più sicura consiste nella ricerca delle uova, che si presentano chiare, di forma sferica, e talvolta a grappoli, e nella loro eliminazione, prima di utilizzare il compost.



## TOPI

È necessario impedire che si avventino sul cumulo del compost cercando di limitare l'apporto di carne e cibi cotti o collocandoli sotto la massa in trasformazione.



## VERMI

La loro presenza è normale, anzi i lombrichi sono necessari per trasformare i residui in humus.



## MOSKERINI

Coprire gli scarti di frutta con materiali lignocellulosici.



# quando il compost è maturo?

- ha un colore scuro e un gradevole profumo di terriccio di bosco.



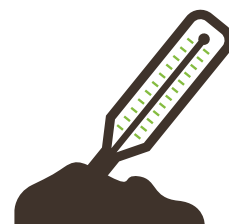
- ha un aspetto soffice: le materie di partenza non si riconoscono più ad eccezione dei pezzi più grossolani di legno e corteccia.



- l'assenza di lombrichi e moscerini è quasi totale.



- la temperatura scende: passa da 40-60 gradi (periodo di maturazione) alla temperatura dell'ambiente esterno, oppure la supera di poco.



- il compost è maturo in 8-12 mesi. È possibile utilizzarlo anche "fresco", lasciandolo compostare solo 6 mesi.

