Lombricomposta

Es un abono natural que se produce por la degradación y des- composición de los desechos orgánicos por la acción de las lombrices. Comúnmente se utiliza la lombriz roja californiana (Eisenia foetida)

Palabras clave: material orgánico, Lombrices rojas californianas, proceso de putrefacción

Referencia:

https://www.moja.ong/2020/06/13/lombricomposta/

• Organismo aerobio

Se denominan organismos aerobios o aeróbicos a los organismos que pueden vivir o desarrollarse en presencia de oxígeno diatómico.1 El concepto se aplica no solo a organismos sino también a los procesos implicados ("metabolismo aerobio") y a los ambientes donde se llevan a cabo. Un "ambiente aerobio" es aquel rico en oxígeno, a diferencia del anaerobio, donde el oxígeno está ausente, o uno microaerófilo, donde el oxígeno se encuentra en muy bajos niveles.

Palabras clave: fotosíntesis, fermentación, célula

Referencia:

https://es.wikipedia.org/wiki/Organismo_aerobio