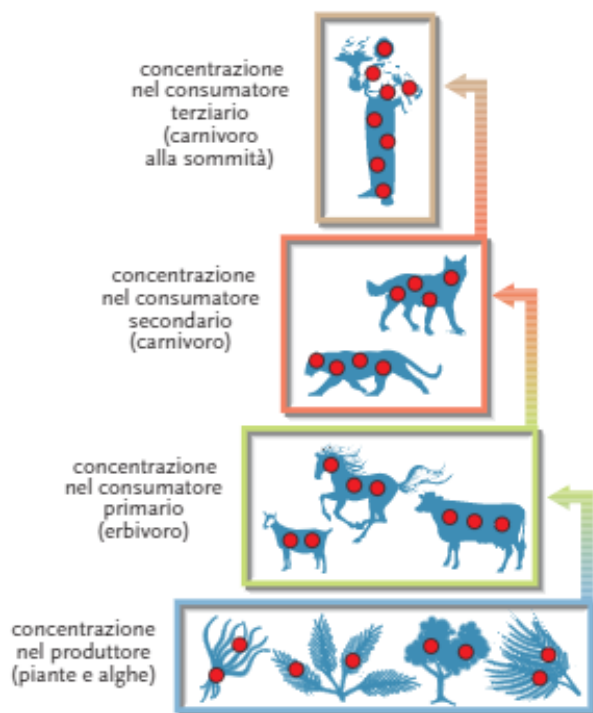


I NONNI SUGGERISCONO BUONI COMPORTAMENTI

I **fertilizzanti e i pesticidi chimici**, si sa, possono causare inquinamento ambientale e delle falde acquifere perché contengono sostanze che vanno in profondità nel terreno. **Si accumulano nelle catene alimentari** diventando perciò particolarmente dannosi per gli ultimi anelli delle catene e quindi per l'uomo.



Invece, per salvaguardare l'ambiente si possono produrre **concimi fatti in casa** con **materiale naturale**, ognuno contribuendo nel suo piccolo orticello.

I fertilizzanti fatti in casa hanno molti vantaggi:

- proteggono la struttura del suolo
- mantengono il terreno umido
- aiutano la proliferazione di organismi del suolo utili all'orto
- non danneggiano il terreno
- non inquinano l'ambiente

I nonni ci hanno suggerito delle usanze che si tramandano nel tempo, eccole:

1. GUSCI D'UOVO

I gusci d'uovo sono molto efficaci come repellente per i parassiti, in particolare per le lumache. Basta tritarlo in modo da creare pezzetti taglienti da spargere nel vaso. Sono anche un buon concime dato il loro grande apporto di calcio.

2. FONDI DI CAFFÈ

I fondi di caffè sono molto efficaci come repellenti per lumache da cospargere nel vaso e nel terriccio, poiché svolgono anche la funzione di fertilizzante, soprattutto per le rose.

3. ACQUA E SAPONE DI MARSIGLIA

Un buon modo per riciclare le saponette di Marsiglia è sciogliere il sapone in scaglie con dell'acqua per poi spargerlo sul tronco e sulle foglie delle piante, specialmente delle rose, che sono soggette ad essere attaccate da parassiti come gli afidi.

4. BUCCE DI BANANA

Le bucce di banana sono molto efficaci come fertilizzante perché sono un'ottima fonte di potassio se mescolate al terriccio, e sono anche una buona fonte di calcio.

5. ERBA

L'erba fresca appena tagliata è un'ottima fonte di azoto se messa tra due strati di terriccio. E' anche una buona fonte di nutrimento per le piante perché si decompone facilmente.

6. ACQUA DI COTTURA DELLA PASTA

L'acqua di cottura della pasta può essere, se raffreddata, sparsa sul terriccio per dare nutrimento alle piante in quanto ricca di amidi.

7. ORTICA INFUSA NELL'ACQUA BOLLENTE

L'ortica, se tritata e lasciata in acqua per una settimana, può essere utile come fertilizzante liquido in quanto ricca di nutrienti.

8. I LOMBRICHI

Anche i lombrichi possono dare una mano nel produrre concime, poiché si nutrono di materia organica ed espellendola rendono più disponibili le sostanze nutritive di cui le piante hanno bisogno e scavano gallerie sotterranee che permettono un migliore drenaggio del terreno evitando gli allagamenti.

10. PIANTARE LE ROSE ACCANTO AI FILARI DI VITE

Piantando le rose all'inizio di ogni filare i parassiti attaccheranno le rose, e le viti verranno preservate.