

Trả lời câu hỏi: Phân vi sinh vật cố định đạm là?

- A. loại phân bón có chứa các loài vi sinh vật phân giải chất hữu cơ.
- B. loại phân bón có chứa các loài vi sinh vật cố định nitơ tự do sống cộng sinh hoặc hội sinh.
- C. loại phân bón có chứa các loài vi sinh vật chuyển hóa lân hữu cơ thành vô cơ.
- D. loại phân bón có chứa các loài vi sinh vật chuyển hóa lân khó tan thành dễ tan.

Lời giải:

Đáp án đúng: **B**

Giải thích: Phân vi sinh vật cố định đạm là loại phân bón có chứa các loài vi sinh vật cố định nitơ tự do sống cộng sinh hoặc hội sinh – SGK trang 42

Lý thuyết liên quan

Phân vi sinh vật cố định đạm

Là loại phân có chứa các nhóm vi sinh vật cố định nitơ tự do sống cộng sinh với cây họ Đậu (nitragin), hoặc sống hội sinh với cây lúa và một số cây trồng khác (azogin).

Thành phần chính gồm: than bùn, vi sinh vật nốt sần cây họ đậu, các chất khoáng và nguyên tố vi lượng

Phân vi sinh vật cố định đạm có thể dùng để tẩm hạt hoặc rải trước khi gieo trồng hoặc bón trực tiếp vào đất. Tẩm hạt giống cần được tiến hành ở nơi râm mát, tránh ảnh hưởng trực tiếp ánh nắng mặt trời làm chết vi sinh vật.

Sau khi tẩm, hạt giống cần gieo trồng và vùi vào đất ngay.