

PRÁCTICA CALIFICADA

NUTRICIÓN MINERAL EN LAS PLANTAS

I. Selecciona la(s) respuesta(s) correcta(s).

1. Porcentaje de peso seco, en las plantas, de los bioelementos Carbono (C), Hidrógeno (H) y Oxígeno (O):

- A) 94% B) 98% C) 96% D) 100%

2. Son macronutrientes secundarios:

- A) Oxígeno B) Calcio C) Fierro D) Magnesio

3. Son las formas disponibles del macronutriente oxígeno, excepto:

- A) Dióxido de carbono B) Nitrato C) Agua D) Amonio

4. ¿Qué nutriente promueve el crecimiento de las hojas?

- A) Nitrógeno B) Fósforo C) Calcio D) Zinc

II. Relaciona con líneas las columnas derecha e izquierda.

Magnesio

Da vigor y resistencia contra las enfermedades.

Carbono

Bioelemento cuya función principal es estructural.

Potasio

Estimula la floración en las plantas.

Fósforo

Mantiene el color verde oscuro de las hojas.

III. Selecciona V si es verdadero o F si es falso.

- El color amarillo en las hojas se llama clorosis. V F
- Todos los macronutrientes se absorben por la raíz. V F
- La deficiencia de fósforo produce un color rojizo en las hojas. V F
- El hierro forma parte de la molécula de clorofila. V F
- El carbono se absorbe a través de la raíz. V F

“La clave del éxito es amar lo que haces”