



# COLO REPOLLO

## Descripción de la Especie

La col o repollo es un cultivo de clima templado que destaca por su alta densidad económica y su excepcional resistencia al transporte. Es una planta exigente en nitrógeno y riego constante, pero muy agradecida por su capacidad de mantenerse en campo una vez alcanzada la madurez sin reventar.



### Especificaciones de siembra

- **Época de siembra:** Otoño (ideal).
- **Profundidad:** 0.5 - 1 cm.
- **Dosis:** 0.3 - 0.4 kg/ha.
- **Temperatura de germinación:** 15°C - 25°C.
- **Tipo de suelo:** Pesados y fértiles.

### Requerimientos y cuidados:



- **Riego:** Abundante y regular.
- **Luz:** Pleno sol.
- **Abonado:** Muy exigente en nitrógeno.
- **Vida útil:** Anual.

### Mantenimiento y cosecha:

- **Primer corte:** 70 - 100 días.
- **Frecuencia:** Única.
- **Plagas comunes:** Gusano de la col.



# COLLO REPOLLO

El Repollo Red Acre es la variedad de col morada más popular entre los agricultores por su excelente rentabilidad en espacios reducidos y su resistencia al agrietamiento. Se distingue por producir cabezas globulares de un color púrpura intenso y brillante, con una estructura muy compacta que alcanza pesos de 1 a 2 kg en ciclos cortos de 75 días. Su planta es de porte pequeño y compacto, lo que permite altas densidades de siembra y un manejo eficiente en campo.



#### Características de la Planta

- **Porte:** Muy compacto.
- **Vigor:** Medio.
- **Follaje:** Púrpura intenso ceroso.
- **Resistencias:** Alta resistencia a enfermedades del suelo.



#### Ciclo y Producción

- **Latencia (Dormancia):** No presenta.
- **Persistencia:** Muy alta vida post-cosecha.
- **Rendimiento:** Cabezas de 1.5 a 2 kg.



#### Calidad de follaje

- **Uso ideal:** Ensaladas de colores y conservas.
- **Valor nutricional:** Contenido elevado de antocianinas.

COLO REPOLLO  
**RED ACRE**