



Entresacal



Atribución de imagen: J. Arias con IA Dall-e

En español: Escardar, Entresacar, Escamujar

[*verbo transitivo*]

- 1- Espaciar las plantas que han nacido demasiado juntas en un sembrado quitando algunas de ellas.
- 2- Labor que consiste en limpiar de malas hierbas lo sembrado para que crezca más fuerte y vigoroso.
- 3- Podar ligeramente un árbol, especialmente las olivas, quitando varas y ramas para que el fruto sea más vigoroso.

- Teniâmos que dil mañana en un rato a vel si entresacamos el cachino de tabaco del Corchuelo.
- El algodón qu'himos sembrao teniâmos que dil a entresacal-lo, que s'está llenando to de yelbajos.
- Estos olivos están mu llenos de fusca, habiâ que entresacal-los un poquino, que si no, van a dal mu pocas acetunas y mu malas.

Campos semánticos: [Acciones del agricultor](#) [Agricultor](#) [Agricultura](#)

Comentarios:

Al plantar determinados cultivos ocurre que nacen demasiados brotes o que están demasiado juntos, por lo que es necesaria la labor de entresacado para que las plantas que queden tengan más vigor y espacio para crecer.

Una vez que las plantas han nacido, se procede a quitar las malas hierbas que puedan haber crecido entre ellas para evitar que roben al cultivo agua y nutrientes. A esa labor también se le llama **entresacar** (en castellano sería **escardar**).

En cuanto a las olivas, tiene el mismo sentido de aclaramiento o limpieza del árbol.

Origen: Germánico. **Nos entró a través del** castellano antiguo. **Es** mucho más frecuente que en español.

Etimología:

Entresacar tiene en castellano estándar, en la segunda acepción que recoge la RAE, el mismo significado de la acepción primera peralea. En cuanto a la segunda acepción peralea se correspondería con el estándar **escardar**. La tercera, en el estándar sería **escamujar**.

Es compuesto de **entre** + **sacar**, que viene del germánico **sakan** (*pleitear*). Otra de nuestras herencias de los visigodos.

© Raíces de Peralêda (Peraleda de la Mata, Cáceres, España)
Web: raicesdeperaleda.com