### o Plant

# Es Catálogo





By liboexportacion

### Sumario



Sobre Nosotros Plantas de olivos Picual Plantas de olivos Manzanilla Plantas de olivos Koroneiki Plantas de olivos Arbaquina Plantas de olivos Arbosana Plantas de olivos Lecciana Plantas de olivos hojiblanca Plantas de olivos cornicabra Plantas de olivos Gordal Plantas de olivos kalamata

#### www.liboplants.com



Libo Plant's est une entreprise leader dans la distribution de plants fruitiers, d'oliviers, de porte-greffes et de plants de vigne.

Avec plus de 20 ans d'expérience en Espagne, en Italie et en France, nous collaborons avec les plus grands producteurs pour offrir des solutions fiables et adaptées aux besoins de nos clients.

libo.plant's



libo-plants



liboplants

### Plantas de olivo Picual

El olivo Picual (Olea europaea) es un árbol perenne. vigoroso y de alta productividad, muy apreciado por su aceite de oliva de alta calidad y estabilidad. Es una variedad mediterránea que se adapta bien a diversos tipos de suelo y clima, destacando por su resistencia al frío, aunque no tolera bien las seguías prolongadas ni los terrenos muy calcáreos.

#### Características del olivo Picual:

- Árbol: De porte medio a grande, con tronco grueso y retorcido, y copa densa.
- Hoias : Lanceoladas, de color verde oscuro en el haz v más claras en el envés.
  - Flores: Perfectas, con floración en primavera.
- Frutos (aceitunas): Drupa de tamaño medio a grande. de forma elíptica, que cambia de color de verde a negro al madurar
- Aceite: El aceite de oliva Picual es de alta calidad, con alto contenido en ácido oleico (monoinsaturado), lo que le confiere estabilidad y resistencia a la oxidación.
- Productividad: Alta productividad, con entrada en producción temprana v constante.
- tolera las seguías prolongadas.





- Principalmente utilizado para la producción de aceite de oliva virgen extra, debido a su alto rendimiento v calidad.
- En algunas zonas, también se utiliza el fruto como aceituna de mesa



#### www.liboplants.com

### Plantas de olivo Manzanilla



el olivo Manzanilla es un árbol perenne de la familia Oleaceae, originario del área mediterránea. Es conocido por su fruto, la aceituna Manzanilla, apreciada por su sabor y calidad. La variedad Manzanilla se distingue por su forma ovalada y simétrica, siendo ideal para el consumo en conserva.

#### Características de la planta:

- Árbol perenne : Alcanza alturas considerables, aunque se prefieren las formas bajas para facilitar el cultivo.
- Hojas: Lanceoladas, decusadas y coriáceas, de color verde oscuro en el haz y plateado en el envés.
- Flores: Son perfectas, con floración en primavera, y posteriormente se produce la caída de flores y pequeños frutos.
- Frutos: Son drupas de forma esférica o ovalada, de color negro al madurar, y muy apreciadas para el consumo en conserva.
- · Sistema radicular : Tiene un sistema radicular pivotante que se ramifica mucho.
- Rusticidad: Es un árbol de gran longevidad y rusticidad, capaz de prosperar en suelos pobres y con excesiva acidez.
- Producción: Es una variedad de doble propósito, tanto para aceitunas de mesa como para aceite de oliva.
- Entrada en producción: Es precoz y su época de floración es media.

La variedad Manzanilla se distingue por:

- Forma del fruto : El fruto tiene una forma esférica y simétrica, similar a una manzana, de ahí el nombre "Manzanilla".
- Calibre: Tiene un calibre entre 141/160 y 321/350 frutos/kg.
- Sabor: La aceituna Manzanilla es muy apreciada por su sabor, siendo una de las mejores variedades para conserva en verde.
- Rendimiento graso: Tiene un rendimiento graso entre 19-20%.
- Facilidad de recolección: Su maduración es precoz y presenta una baja fuerza de retención, facilitando su recolección mecanizada.
- Calidad del aceite : Aunque su contenido en aceite es bajo, el aceite de oliva que produce es de gran calidad.



### Plantas de olivo koroneiki

El olivo Koroneiki (Olea europaea var. Koroneiki) es una variedad de olivo de Grecia, reconocida por su porte abierto, vigor medio, hojas cortas y estrechas de forma elíptico-lanceolada, y su temprana producción de aceitunas. Es una variedad resistente a la sequía y a enfermedades foliares, pero no es tan resistente al frío como otras variedades.

#### Características principales:

- Porte : Árbol de tamaño pequeño a mediano, con copa abierta y forma de lágrima invertida.
- Hojas: Cortas, estrechas, elípticas o elíptico-lanceoladas, con un color verde intenso.
- Fruto (aceituna): Pequeño, alargado y asimétrico, con poco hueso.
- Productividad: Entrada en producción temprana y producción alta y constante, aunque la resistencia al frío es baja, lo que la hace más adecuada para zonas con clima cálido y buena exposición solar.





- Resistencia: Alta resistencia a la sequía y a enfermedades foliares, lo que la hace adecuada para zonas áridas.
- Rendimiento en aceite: El aceite de oliva de Koroneiki es muy apreciado por su calidad, sabor distintivo (con notas de hierba fresca, almendra, amargo y picante) y estabilidad

#### Utilización y cultivo:

- Es una variedad muy común en Grecia, donde se cultiva en más del 50% de los olivares.
- Se utiliza principalmente para la producción de aceite de oliva virgen extra, que destaca por su color verde oscuro, sabor complejo y elevada estabilidad.
- · Debido a su baja resistencia al frío, se recomienda plantar en zonas con clima cálido y buena exposición solar.
- Es una variedad adecuada para el cultivo en alta densidad, gracias a su vigor moderado y porte abierto.
- Sus aceitunas no son ideales para consumo como aceitunas de mesa, debido a su forma ovalada y poca pulpa.

### Plantas de olivo Arbequina



El olivo Arbequina es una variedad de olivo de tamaño pequeño a mediano, con hojas estrechas y alargadas de color verde grisáceo. Produce pequeñas aceitunas de color verde que maduran a un tono púrpura oscuro. El Huerto Deitana destaca por su resistencia al frío y su vigor reducido, lo que permite plantaciones densas.

#### Características más relevantes:

- Aspecto: Árbol de tamaño mediano a pequeño, con porte abierto y ramas delgadas.
- Hojas: Pequeñas, estrechas y alargadas, de color verde grisáceo.
- Frutos: Pequeñas aceitunas de color verde que maduran a un tono púrpura oscuro.
- **Producción :** Elevada producción de aceitunas y aceite de oliva de alta calidad.
- Resistencia: Buena resistencia al frío y a la sequía, pero puede sufrir daños en heladas severas.
- Uso: Principalmente para la producción de aceite de oliva virgen extra, conocido por su sabor frutado y suave.
- Comercialización: El aceite de oliva Arbequina es muy apreciado por sus características organolépticas y su bajo amargo y picante.
- Distribución: Principalmente en las regiones mediterráneas, especialmente en Cataluña, Aragón y Andalucía.

#### En resumen:

El olivo Arbequina es una variedad versátil y productiva, ideal para plantaciones super intensivas y la producción de aceite de oliva de alta calidad.



### Plantas de olivo Arbosana



La variedad de olivo Arbosana se caracteriza por su vigor reducido, porte abierto, hojas cortas y estrechas, y por su alta productividad y precocidad, siendo ideal para plantaciones super intensivas. Destaca por su facilidad de manejo, resistencia a enfermedades como el repilo y el Verticillium, y su buena adaptación a suelos salinos, aunque es sensible al frío y a la sequía.

#### Características principales:

- Vigor : Reducido, lo que facilita la plantación en setos y sistemas super intensivos .
- · Porte: Abierto, con copa densa.
- · Hojas: Cortas y estrechas, de forma elíptico-lanceolada.
- Productividad : Muy alta y constante, con entrada temprana en producción .
- Aceituna : Tamaño pequeño, forma ovoidal y ligeramente asimétrica, con una piel violeta.
- Aceite: Astringente, con notas dulces, amargas y picantes de intensidad media-alta, con aroma afrutado y notas de hierba recién cortada, almendro, tomate, etc.
- Resistencia : Resistente al repilo, soporta bien el Verticillium y la mosca, pero no tanto a la sequía ni al frío

#### Ventajas:

- Alta productividad y precoz : Produce aceite en gran cantidad y desde muy joven.
- Adaptabilidad: Se adapta a diferentes suelos y climas, incluyendo plantaciones super intensivas
- Resistencia a enfermedades : Resistente a enfermedades comunes como el repilo y el Verticillium.
- Aceite de calidad: El aceite de Arbosana es apreciado por su sabor afrutado, persistent y gran resistencia al enranciamiento.

#### Desventaias:

- Escasa resistencia al frío : Puede sufrir daños en zonas con temperaturas baias .
- Sensibilidad a la sequía : Necesita un riego adecuado, especialmente en las primeras temporadas.

#### En resumen:

el olivo Arbosana es una variedad muy interesante para aquellos que buscan un olivo productivo, precoz, fácil de manejar y con aceite de alta calidad, especialmente en regiones con clima templado y suelos bien drenados.

PÁGINA 7

### Plantas de olivo Lecciana

La Lecciana es una variedad de olivo de origen italiano, conocida por su rápida entrada en producción, alta productividad y resistencia al frío. Es una opción popular para sistemas de cultivo super intensivos y olivar en seto, con un vigor medio-bajo que permite una gestión eficiente.

#### Características de la planta:

- Vigor : Medio-bajo, adaptable a diferentes condiciones edafoclimáticas .
- Porte : Erecto y compacto, ideal para sistemas de alta densidad
- Follaje: De buena calidad y densa, con hojas lanceoladas, coriáceas y verdes grises oscuras por el haz.





- Resistencia : Buena tolerancia a enfermedades como la verticilosis y el estrés hídrico.
- **Productividad**: Alta, con entrada temprana en producción y rendimiento estable.

#### En resumen : la Lecciana es una variedad de olivo que

#### ofrece:

Rápida entrada en producción, Alta productividad, Resistencia al frío y otras

adversidades, Adaptabilidad a sistemas de cultivo intensivos, Buena calidad de aceite de oliva. La Lecciana es una opción atractiva para productores que buscan una variedad de olivo con características productivas y vegetativas de calidad, especialmente en sistemas de cultivo super intensivos y en condiciones edafoclimáticas difíciles.



### Plantas de olivo hojiblanca



El olivo Hojiblanca (Olea europaea) es una variedad de olivo de porte medio a grande, con una copa redondeada y densa. Se caracteriza por sus hojas lanceoladas, coriáceas, de color verde oscuro por el anverso y más claras por el reverso (de ahí su nombre). Sus frutos, las aceitunas, son de tamaño medio a grande, alargadas y ligeramente asimétricas, y se caracterizan por su buena calidad para consumo tanto en mesa como para la producción de aceite.

#### Características principales:

- · Copa: Redondeada y densa.
- Hojas : Lanceoladas, coriáceas, verde oscuro en el anverso y más claras en el reverso (que le da el nombre) .
- Frutos (Aceitunas) : De tamaño medio a grande, alargadas y ligeramente asimétricas .
- Rusticidad : Alta resistencia a la sequía y tolerancia al frío, aunque no extremo .
  - · Suelo: Tolera bien suelos calizos.
- Maduración : Tardía, desde finales de noviembre a finales de diciembre .
- Aceite: De calidad, con sabor intenso y aromático, con notas a oliva verde, almendra e hinojo.

 Aceitunas: Buena calidad para consumo en mesa, especialmente para aderezo en negro tipo "californiano".

#### Otras consideraciones:

- Es una variedad de doble aptitud : tanto para aceitunas de mesa como para aceite.
- · Es relativamente fácil de enraizar.
- Su entrada en producción es media.
- · Es susceptible a algunas enfermedades como el repilo, la tuberculosis y la verticilosis.
- La recolección mecanizada puede ser difícil debido a la elevada resistencia al desprendimiento de los frutos.



### Plantas de olivo Cornicabra



La planta de olivo Cornicabra es un árbol perenne, de porte erguido y copa espesa, con vigor medio. Es una variedad rústica, bien adaptada a condiciones de sequía y frío invernal, con una gran productividad y entrada tardía en producción.

#### Características:

- · Árbol: Vigor medio, erguido, copa espesa.
- Hojas : Lanceoladas, planas, simétricas, de longitud y anchura medias.
- · Flores: Floración tardía, autopolinización.
- Fruto : Alargado, asimétrico, de peso medio, con alto rendimiento graso.
- Maduración : Tardía, resistencia al desprendimiento.
- · Aceite: Frutado, amargo, estable.
- Adaptación : Rústica, adaptada a suelos pobres y zonas secas y frías .
- Productividad : Gran productividad, entrada tardía en producción.

En resumen: el olivo Cornicabra es un árbol de porte erguido, con hojas lanceoladas, que produce frutos alargados de buen rendimiento graso. Su aceite se destaca por su sabor frutado, amargo y estabilidad.



La planta de olivo Gordal (Olea europaea) es un árbol perenne de porte medio à grande, con hoias lanceoladas v un tronco grueso y retorcido. Sus frutos, las aceitunas Gordal, son grandes v se utilizan principalmente como aceituna de mesa.

#### Características detalladas:

- Porte : Árbol de vigor medio, con un porte erquido y una copa de densidad media. Puede alcanzar los 8-10 metros de altura.
- · Hoias: Las hoias son lanceoladas, de color verde grisáceo. y suelen ser de mayor tamaño que las de otras variedades de olivo.
- Tronco: El tronco es grueso y de corteza grisácea, a menudo con formas retorcidas.
- Flores: Las flores son perfectas (masculinas v femeninas en la misma flor) y la floración es temprana.
- Frutos: Los frutos, las aceitunas Gordal, son grandes, de forma ovalada-acorazonada y de color verde oscuro al madurar.
- · Adaptación : La variedad Gordal es tolerante al frío invernal y a la humedad, pero sensible a la seguía.



•Producción: La entrada en producción es media v la productividad es baia v alternante. · Uso: Las aceitunas Gordal son apreciadas por su gran tamaño y sabor, y se utilizan principalmente para el consumo de mesa.

En resumen : la planta de olivo Gordal es una variedad de olivo con características distintivas. como su gran tamaño de fruto, su adaptación a ciertas condiciones climáticas y su uso principal como aceituna de mesa .

### Plantas de olivo Gordal



### Plantas de Olivo Kalamata

La planta de olivo Kalamata (Olea europaea var. Kalamata) es una variedad de olivo originaria de Grecia, específicamente de la ciudad de Kalamata en el Peloponeso. Se caracteriza por sus hojas grandes y sus aceitunas de color morado oscuro, forma ovalada y sabor intenso.

#### Características de la planta:

- **Hojas** : Grandes y de forma lanceolada, similar a las de otros olivos .
- ${\bf \cdot Tronco}$  : Recto y grisáceo, con protuberancias que se hacen más notorias con la edad .
- Altura : Puede llegar a medir hasta 15 metros de altura .
- Cultivo : Se adapta bien a suelos comunes, bien drenados y ligeramente alcalinos .
- Aceitunas : De color morado oscuro, forma ovalada y sabor intenso .

#### Características de la aceituna Kalamata:

- Color : Púrpura oscuro, aunque puede variar según el procesamiento (salmuera, aceite, vinagre).
- · Forma: Alargada y almendrada.
- · Sabor : Carnosa, con un toque dulce y salado.
- Uso: Principalmente para aceitunas de mesa, se utilizan en ensaladas, pastas, pizzas, entre otros.
  Origen: Kalamata (Grecia), pero también se cultiva
- Denominación de origen : Es una aceituna DOP (Denominación de Origen Protegida).
- Cosecha : Se recolecta a mano.

en otros países.

Las aceitunas Kalamata son muy apreciadas por su sabor y calidad, y son un componente importante de la gastronomía griega.



## Entre tradición y naturaleza, descubre Libo Plants.

Libo Plant es una empresa líder en la distribución de plantas olivos, portainjertos y plantas de vid.

Con más de 20 años de experiencia en España, Italia y Francia, colaboramos con los principales productores para ofrecer soluciones fiables y adaptadas a las necesidades de nuestros clientes.

#### **ES Contáctanos**

calle juan Carlos 1,Numero 34,CP 03370,Redovan info@liboplants.com +34 651 581 713 +34 655 092 964 www.liboplants.com