

SIEMBRA

3

El marco de plantación habitual es de **60-80 cm entre líneas y 20-40 cm entre plantas.**

La siembra se realiza a **golpes de entre 3 y 5 semillas** que deben enterrarse a una **profundidad** no superior a los **5 cm.**

Las semillas germinan a los **10-15 días.**

Para cultivar en macetas o jardineras, calcular unos **5 litros de volumen** de tierra necesario para cada planta. Aunque **los tutores no son necesarios**, suelen ser recomendables en terrazas y balcones expuestos al viento.

**Consejos:**

Pon las semillas en remojo un día antes de la siembra para agilizar su germinación.



*Se recomienda consultar los sobres de semillas para más información sobre cada variedad, precocidad, forma, longitud y color de las vainas así como marco de plantación recomendado.

Sabías que...

Las leguminosas son un cultivo muy agradecido ya que dejan la tierra adobada para el próximo cultivo.

RIEGO & MANTENIMIENTO

4

Una vez sembradas, es recomendable **no regar hasta la aparición de los primeros brotes**, aunque esto puede variar al realizar siembras tempranas a finales de verano en climas cálidos. Al iniciar el cultivo, la planta necesita **riegos regulares**, que debe incrementarse con la aparición de las primeras flores y durante la fructificación de las vainas. Es más sensible a la sequía que otras leguminosas, por lo que hay que prestar especial atención a aquellas que se siembran de manera temprana a finales de verano. En estos casos, puede resultar conveniente **acolchar el cultivo para reducir las pérdidas por evaporación.**

Se trata de una **planta poco exigente en nutrientes**, por lo que puede no ser necesario abonar en la mayoría de los casos. **Se abona únicamente si la tierra es muy pobre** o si le ha precedido un cultivo muy exigente en nutrientes.

Se recomienda **realizar escardas regulares para eliminar las hierbas adventicias y mantener la aireación de la tierra.**

COSECHA

5

Las distintas variedades tienen ciclos más o menos precoces, iniciándose la **cosecha a los 120-150 días** después de la siembra. Los aumentos y/o descensos de temperatura influyen en el desarrollo de las plantas, que activan o ralentizan su crecimiento. La cosecha se realiza **cuando las vainas se ven llenas y antes de que el grano se endurezca en su interior.**

**Fitó Care:**

Es un tratamiento exclusivo de las Habas de semillas Fitó a base de aminoácidos y microelementos que protege el cultivo en las etapas iniciales, reduce el estrés y mejora el potencial productivo de la semilla.

**Obtención propia:**

Variedad propia y exclusiva de Semillas Fitó.

**Selección propia:**

Variedad abierta, seleccionada por Semillas Fitó.

SEMILLAS LIBRES DE FITOSANITARIOS:

La sociedad y sus instituciones están demandando al sector productor hortícola un esfuerzo para buscar soluciones que minimicen el impacto de los productos fitosanitarios en el medio ambiente y velen por la seguridad del consumidor. En Semillas Fitó entendemos que desde el inicio hasta el final del cultivo se debe ir introduciendo cualquier medida que ayude a lograr este objetivo por eso y, atendiéndonos a la nueva normativa Europea, nuestras semillas están libres de fitosanitarios en base Thiram.



Semillas Fitó S.A.U.

C/ Selva de mar 111 - 08019 Barcelona

Tel. 0034.93.303.63.60 - Fax. 0034.93.303.63.73

E-mail división HOBBY: info@fitohobby.com - www.fitohobby.com

E-mail general: info@semillasfito.com - www.semillasfito.com

Mi huerto de habas**CONSEJOS para el cultivo de HABAS**

Las habas (*Vicia faba*), son plantas de la familia de las leguminosas que llegaron a Europa procedentes de Oriente Próximo.

Las distintas variedades se clasifican en función de su precocidad, la longitud de sus vainas y el tamaño de su grano.

CLIMA

1

Las habas se cultivan habitualmente en invierno y primavera. El clima mediterráneo permite una siembra precoz de variedades tempranas que se desarrollan sin problemas y se cosechan en otoño. En clima continental se siembran en otoño o en primavera, siempre en función de las temperaturas de cada zona y de lo riguroso que sea el invierno. Es una planta que debe ubicarse **a pleno sol**, aunque **tolera un cultivo en semisombra.**

TIERRA

2

Las habas prefieren **suelos bien labrados en profundidad**, ya que su raíz es pivotante. Es importante que la tierra esté en **tempero** para recibir las semillas. Puede realizarse un riego un par de días antes para facilitar la germinación.

EXTRA PRECOZ

COSECHA INVIERNO



CLARO DE LUNA



SIEMBRA
De finales de agosto-septiembre
en zonas cálidas.



RECOLECCIÓN
Diciembre-abril.



Claro De Luna

Características: Variedad nueva que supone una mejora en precocidad (20-25 días) respecto a Luz de Otoño, variedad de referencia para cultivo precoz. Al igual que Luz de Otoño, es capaz de fructificar en días cortos (sembrada en agosto, se obtienen vainas en noviembre-diciembre).



LUZ DE OTOÑO



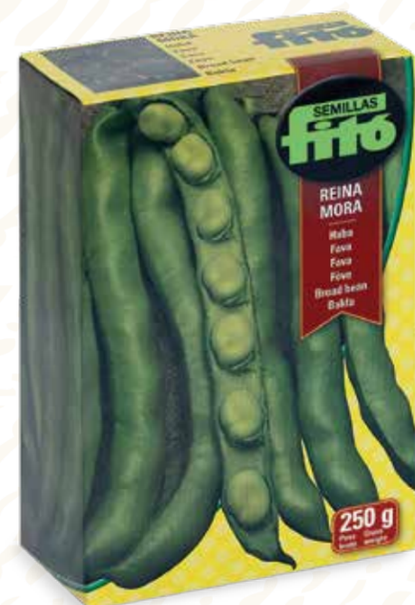
SIEMBRA
De finales de agosto-septiembre
en zonas cálidas.



RECOLECCIÓN
Diciembre-abril.

Luz De Otoño

Características: Esta es la variedad de referencia para cultivo precoz. Si se siembra a finales de agosto, en dos meses se pueden tener vainas. El ciclo normal es de 90 días. Planta de folíolos estrechos, con vainas dobles en los primeros pisos, largas y estrechas, de 24-26 cm de longitud, con 6-7 granos.



REINA MORA



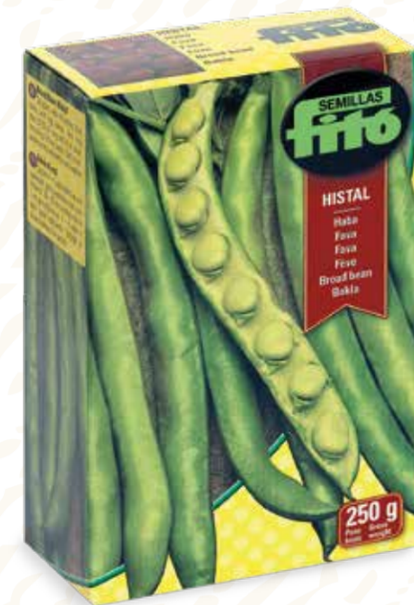
SIEMBRA
Octubre-diciembre.



RECOLECCIÓN
Abril-mayo.

Reina Mora

Características: Se trata de una obtención propia FITÓ a partir de la haba Muchamiel. Las vainas son largas, de 23-25 cm. de longitud, conteniendo 6-7 granos. Es una variedad muy productiva y muy precoz. La semilla al secarse es de color violeta brillante y de tamaño medio.



HISTAL



SIEMBRA
Octubre-diciembre.



RECOLECCIÓN
Abril-mayo.

Histal

Características: Se trata de una obtención propia FITÓ a partir de la haba Aguadulce. Plantas altas, con 4-5 tallos fuertes y gruesos, hojas grandes con folíolos ovalados. Una de las características principales de esta variedad son sus vainas extralargas de 30-33 cm. de largo y 3 cm. de ancho, con 7-8 granos de gran tamaño. Variedad semiprecoz, con buena resistencia al frío.

TRADICIONAL

COSECHA PRIMAVERA



SOFÍA



SIEMBRA
Octubre-diciembre.



RECOLECCIÓN
Abril-mayo.

Sofía

Características: Se trata de una obtención propia FITÓ a partir de la haba Reina Mora. Tipo Muchamiel. Las vainas son largas, de 23-25 cm. de longitud, conteniendo 6-7 granos. Es una variedad muy productiva y la más precoz de las variedades de primavera. Le gana unos 15 días en precocidad a la haba Reina Mora. La semilla al secarse es de color violeta brillante y de tamaño medio.



FABIOLA



SIEMBRA
Octubre-diciembre.



RECOLECCIÓN
Abril-mayo.

Fabiola

Características: Se trata de una nueva obtención propia FITÓ que sale al mercado por primera vez en otoño 2015. Planta muy homogénea y muy productiva. Vainas rectas, cilíndricas, estrechas y compactas con 5-7 granos todos del mismo tamaño, dando un alto porcentaje de calibres "baby". Semilla blanca, manteniendo el hilo blanco cuando el grano está seco.