



## Japanese Cedar *Cryptomeria japonica* Cultivable as a tree or bonsai

### Description:

The Japanese Cedar, also called Japanese sugi pine, is native to central and southern Japan and China, as the name suggests.

There it inhabits huge areas in Japan and China and has the same importance as does the spruce with us. It was named after its 6-12 mm long needles, which are crescent-shaped and curved inwards. *Cryptomeria japonica* is used to rough climate, and it is an evergreen as well as winter hardy in the local regions. The sickle fir is an evergreen tree, which can reach heights of 50 meters in its native territory, and in Central Europe approximately 15 meters. The sickle fir thrives best in any normal garden soil, but is also well suited for Bonsai cultivation, growing well in large planters.

### Sowing:

The seeds can be grown indoors all year round. The seeds must be stratified (cold treated) before sowing. To do this, place the seeds in a damp mixture of sand and potting soil and store them in the refrigerator for 3 to 4 weeks.

Do not allow the soil to dry out during stratification as it must always be kept slightly moist (no waterlogging). After stratification, soak the seeds in lukewarm water for

12-24 hours. Spread the seeds on high-quality soil and cover the seeds quite loosely with the soil. Always keep the soil moist, but not wet. For this phase, it is advisable to use a small greenhouse or to cover the planter with a glass plate or a transparent film. The germination period is between 2-4 weeks.

### Here is a little note about the term "bonsai seeds":

There are no special bonsai seeds from which smaller trees grow, even if this is what one generally assumes. Bonsai are formed by special care such as cutting or by use of wires, and thus kept small. If we use the term "bonsai seeds" in our item description, this only means that suitable varieties for bonsai cultivation can be bred from these seeds.

### Please note:

This is a natural product. Therefore, we do not guarantee a sprout or germ for seeds since the conditions under which sowing by the customer is made can not be assessed or influenced by us.



We wish you success and fun.

Further rare exotic seeds and seedlings can be found at:

[www.Amazon.co.uk/magicofnature](http://www.Amazon.co.uk/magicofnature)



## Cèdre Japonais - *Cryptomeria Japonica* Cultivable comme arbre ou bonsaï

### Description:

le cèdre japonais, aussi appelé *Cryptomeria Japonica*, tire sa source, comme son nom l'indique, du centre et du Sud du Japon et de la Chine.

Il est planté sur de larges surfaces au Japon et en Chine et y jouit de la même importance que l'épicéa chez nous. Il tire son nom des longues aiguilles de 6 à 12 mm, qui ont une forme de faucille et sont tordus vers l'intérieur. Le *Cryptomeria Japonica* est habitué à un climat rude, au point qu'ils restent toujours verts dans les régions locales et paraissent résistants aux intempéries. Le cèdre Japonais est un arbre qui est toujours vert et qui peut atteindre des hauteurs jusqu'à 50 m dans son pays d'origine et jusqu'à 15 m en Europe centrale. Le *Cryptomeria Japonica* se développe sans difficultés dans n'importe quel sol de jardin normal, mais est tout aussi très adapté pour la culture de Bonsaï, et se sent aussi très à l'aise dans les grands récipients de plantes.

### Ensemencement:

il est possible de cultiver les semences dans la maison toute l'année. Avant d'être cultivées, les semences doivent être stratifiées (traitées à froid).

Dans cette veine, enfoncez les semences dans un mélange humide à base de sable et de terre de culture et conservez les dans le frigidaire pendant 3 à 4 semaines. Pendant ce temps, la terre ne doit pas s'assécher et doit être constamment légèrement mouillée (pas d'eau stagnante). Après la stratification, trempez les semences dans de l'eau tiède pendant 12 à 24h. Répandez les semences sur une terre de culture de meilleure qualité et recouvrez les légèrement avec de la terre. Gardez la terre toujours humide, mais sans y mettre trop d'eau. Dans ce sens, il est recommandé d'utiliser une petite serre de culture ou de recouvrir le sceau de culture avec une plaque en verre ou un film transparent. le temps de germination est de 2 à 4 semaines.

### Voici encore une petite remarque pour le terme « graines de bonsaï »:

Il n'y a pas de graines de bonsaï spéciales par lesquelles poussent des petits arbres, même si on le pense tout le temps. Les bonsaïs sont formés et maintenus petits par des mesures de soins comme par exemple la taille ou des ligatures. Lorsque nous utilisons dans notre description d'article le terme « graines de bonsaï », cela signifie seulement que par ces graines, on peut cultiver des sortes adaptées pour la culture de bonsaïs.

### Notez bien:

Il s'agit ici d'un produit naturel.

Ainsi, nous ne pouvons généralement pas garantir une floraison ou une germination des graines, car nous ne pouvons ni évaluer ni influencer les conditions sous lesquelles les clients effectuent leur ensemencement.



Nous vous souhaitons bonne chance et beaucoup de plaisir.

D'autres graines exotiques et semences rares sont disponibles à:

[www.Amazon.fr/magicofnature](http://www.Amazon.fr/magicofnature)



## Criptomeria Japonica - Cedro Japonés Puede ser cultivado como árbol o como bonsaï

### Descripción:

Esta especie forestal tiene su origen, como su nombre lo indica, en el centro y el sur de Japón así como en China.

Allí ocupa grandes áreas y tiene la misma importancia que en nosotros el abeto. Fue nombrada así debido a sus hojas en forma de espiral tipo aguja de 6 a 12 mm de largo que tienen forma de media luna y son curvadas hacia adentro. La *criptomeria japonica* está acostumbrada a un clima hostil, por lo que es siempre verde y resistente al frío. Es un árbol de hoja perenne, que en su lugar de origen puede alcanzar alturas de 50 metros, en Europa Central alcanza unos 15 metros. El sugi crece en suelos de jardín normales, pero también es ideal para cultivarlo como bonsai, y se siente bien también en macetones grandes.

### Siembra:

Las semillas se pueden cultivar en casa durante todo el año. Ellas deben ser estratificadas (tratadas con frío) antes de la siembra.

Para hacer esto, ponga las semillas en una mezcla húmeda de arena y tierra para macetas y déjelas en la nevera de 3 a 4 semanas. Durante este tiempo, la tierra no debe secarse y debe mantenerse siempre ligeramente húmeda (sin anegarla). Después de la estratificación, remoje las semillas en agua tibia durante 12 a 24 horas. Distribuya las semillas sobre un suelo de buena calidad y cubra las semillas ligeramente con tierra. Mantenga la tierra siempre húmeda, pero no anegada. Para este propósito, es aconsejable usar un invernadero pequeño o cubrir la maceta con una placa de vidrio o una película transparente. El período de germinación es de entre 2 y 4 semanas.

### Aquí un pequeño comentario sobre el término "semillas de bonsaï":

No existen semillas especiales para bonsaï de las cuales vayan a nacer árboles más pequeños, aunque esto es lo que generalmente se supone... Los bonsaï se forman a través de medidas de cuidado, como poda o ataduras, para mantenerlos pequeños.

Si utilizamos el término "semillas de bonsaï" en la descripción de nuestro artículo, esto solo significa que estas semillas son adecuadas para el cultivo del bonsaï.

### Por favor, tenga en cuenta:

Se trata de un producto natural. Por lo tanto no podemos dar una garantía de germinación, ya que las condiciones bajo las cuales fue realizada la siembra por el cliente no pueden ser evaluadas o influenciadas por nosotros.



Le deseamos mucho éxito y alegría. más semillas exóticas y rarezas pueden encontrarse en:

[www.Amazon.es/magicofnature](http://www.Amazon.es/magicofnature)