

GUIDE DE PLANTATION



ASCLÉPIADE COMMUNE

ASCLEPIAS SYRIACA

LES SEMENCES D'ASCLÉPIADE DE LA FONDATION DAVID SUZUKI SONT-ELLES PRÊTES À PLANTER? ONT-ELLES ÉTÉ STRATIFIÉES?

Les semences que nous vendons ne sont pas stratifiées, pour maximiser leur taux de germination, nous vous recommandons de les stratifier avant de les planter. Pour savoir comment stratifier vos semences, voir la page 2 du présent guide.

QUAND DOIS-JE PLANTER MON ASCLÉPIADE ?

Idéalement, plantez vos semences stratifiées en mai ou en juin. L'asclépiade préfère les températures fraîches, alors évitez de les planter pendant les mois les plus chauds de l'été (juillet-août). Si vous n'avez pas réussi à les planter avant, attendez l'automne, et plantez vos graines non stratifiées avant le gel. L'hiver remplacera le processus de stratification au réfrigérateur, mais le taux de germination pourrait être réduit, les semences pourraient s'envoler ou être emportées par le ruissellement si vous les plantez à l'automne.

La plantation à l'intérieur est possible, mais il faut attendre environ 90 jours de croissance ou jusqu'à ce que le semis atteigne 2,5 cm de hauteur avant que l'on puisse transplanter à l'extérieur.

Il est également possible d'en faire la culture en pots. En revanche, il faut savoir que la taille de la plante en pot n'a rien à voir avec la taille de la plante dans votre jardin. Plantée à même le sol de votre jardin, la plante sera beaucoup plus haute.

QUELLES SONT LES CONDITIONS IDÉALES POUR FAIRE POUSSER DE L'ASCLÉPIADE ?

L'asclépiade pousse mieux en situation ensoleillée ou légèrement ombragée dans un sol bien drainé. Le sol léger est bien meilleur qu'un sol d'argile. Il faut prévoir un espacement d'au moins 20 cm entre les semences.

COMMENT DOIS-JE PLANTER ET PRENDRE SOIN DE MES SEMENCES D'ASCLÉPIADE ?

Videz votre contenant de semences stratifiées sur le sol et assurez-vous que les graines soient recouvertes d'environ 5 mm de terre et espacées de 20 cm. Votre semence commencera à germer après 3-4 semaines. Arrosez et désherbez fréquemment durant l'implantation, puis réduisez la fréquence des arrosages. Pour éviter d'arracher les jeunes plants d'asclépiade durant le désherbage, assurez-vous de pouvoir les reconnaître. La floraison commence généralement l'année suivant celle de la plantation.





LA STRATIFICATION

La plupart des semences offertes par la Fondation David Suzuki auront un meilleur taux de germination si elles sont stratifiées. La stratification consiste à soumettre les semences à un traitement au froid et à l'humidité pour lever la dormance.

La stratification peut se faire à l'intérieur. Dans ce cas, on sème les graines dans un petit contenant rempli de terreau humide comme on le fait pour les semis de légumes et d'annuelles. Puis, on place le contenant dans un sac de plastique et on met le tout au frigo (3 à 5°C) pendant 30 jours. Une fois les semences stratifiées, vous pourrez les placer près d'une fenêtre ensoleillée ou sous un éclairage horticole jusqu'au repiquage. Les jeunes plantes qui ont germées peuvent être repiquées dans des petits contenants individuels lorsqu'elles auront produit deux vrais feuilles. Prévoyez une période d'acclimatation de 7 à 10 jours à l'extérieur dans un endroit légèrement ombragé et protégé des vents dominants avant de transplanter à l'endroit désiré.

Une autre méthode de stratification consiste à faire un semis en contenant à **l'automne** et de l'enfouir dans le sol au jardin 6 à 8 semaines avant le premier gel. La surface du contenant ne doit pas être enfouie sous la terre. Il est préférable de protéger les semis des animaux en recouvrant les contenants d'un grillage assez fin. Les semences passeront l'hiver à l'extérieur et subiront une stratification naturelle. Vous pourrez transplanter les jeunes plants à l'endroit voulu une fois qu'ils auront germé et produit quelques feuilles le printemps suivant. Il faut arroser les jeunes plantes et désherber régulièrement durant la première année de croissance.



Pour en savoir plus sur les semis intérieurs et les plantes indigènes, consulter le site Internet du Jardin botanique de Montréal aux adresses suivantes :

SEMIS INTÉRIEUR DE LÉGUMES ET D'ANNUELLES

<http://espacepurlavie.ca/semis-dinterieur-legumes-et-annuelles>

FICHES DESCRIPTIVES - PLANTES INDIGÈNES

<http://espacepurlavie.ca/carnet-horticole/plantes?titre=&fam=All&rust=All&cat-h%5B0%5D=4622>

