

L'OEILLET D'INDE



AU SOMMAIRE :

- 01** : Conditions de Culture de L'œillet d'Inde
- 02** : Soins à Apporter tout au long de la Croissance et Entretien



Conditions de Culture de L'œillet d'Inde



L'œillet d'Inde, que l'on appelle aussi tagète, est une **plante fleurie et annuelle appartenant à la famille des Astéracées**. Sa floraison, qui a lieu au printemps et en été, offre de très belles fleurs dans le jardin. Contrairement à ce qu'indique son nom, **cette plante n'est pas originaire d'Inde, mais d'Amérique du Sud**. Elle trouve sa place dans le potager ou comme fleur d'ornement, notamment grâce à son action répulsive à l'encontre de certains insectes ravageurs.

Cette plante **apprécie les sols ordinaires et les expositions ensoleillées**. La plante apprécie tous les types de sols, à l'exception de ceux qui sont trop pauvres ou qui restent engorgés d'eau. Pour semer les œillets d'Inde, il faut donc choisir un sol ordinaire. Sa floraison a lieu du mois de juin jusqu'aux premières gelées de l'année.

PÉRIODE DE SEMIS SELON LE CLIMAT, ET COMMENT SEMER ?

Les œillets d'Inde **se sèment entre février et mai**, bien que la technique diffère selon les périodes. Entre février et avril, on procède aux semis sous abri à 20 °C environ. À partir du mois de mai ou de mi-mai, on peut réaliser des semis en pleine terre. On attend généralement que le climat soit plus clément. Tout va dépendre de la région où vous vivez en France et en Belgique. Il faut tenir compte d'un fait : moins les semis sont précoces, et plus les fleurs seront tardives. Elles n'apparaîtront pas avant juillet : on compte environ deux mois entre le semis et la floraison de la plante. Il est possible d'acheter directement des plants en godets si vous n'avez pas le temps de réaliser vos propres semis.

Les semis sous abri en terrine doivent rapidement être éclaircis. Dès lors que les plantules mesurent 5 centimètres, on les repique en godets. Au fil de leur développement, on les déplace en véranda ou en serre froide afin de les endurcir. Fin avril, on peut les sortir en extérieur, à l'abri du vent, pour leur faire profiter des beaux après-midis ensoleillés. Il ne faudra pas oublier de les rentrer la nuit.

PÉRIODE DE PLANTATIONS ET CONSEILS POUR BIEN PLANTER :

Ce n'est **qu'à partir de fin avril, voire mi-mai** (en fonction de la région et de son climat) **que l'on peut les installer en place**. Pour cela, **il faut prévoir un espacement des pieds de 20 à 25 centimètres pour les plus petites variétés**. **Augmentez cet espace de 10 centimètres supplémentaires pour les variétés les plus hautes**. Pensez à **arroser régulièrement dans les jours qui suivent leur mise en place afin d'assurer aux plantes une bonne reprise**. Par la suite, **il ne faudra pas oublier d'arroser les plantes de temps à autre, notamment en cas de forte chaleur ou de sécheresse**. Autrement, **les boutons floraux vont avorter**.

La **floraison des œillets d'Inde devrait débuter au mois de juillet et se poursuivre jusqu'à l'arrivée des premières gelées**.





Soins à Apporter tout au long de la Croissance et Entretien

L'œillet d'Inde est une **plante facile d'entretien, qui nécessite peu de soin notamment si son emplacement est bon**. Elle demande simplement que l'on **supprime les fleurs fanées au fur et à mesure, ce qui permet de stimuler l'apparition de nouvelles fleurs**. L'œillet d'Inde a besoin d'un arrosage en cas de forte chaleur. Pour les œillets en pot, on arrose dès que la terre est sèche en surface. Durant la saison estivale, installer un paillage va permettre d'économiser un arrosage sur deux. Attention toutefois : un excès d'arrosage conduit généralement au pourrissement des racines. De même, il faut éviter de mouiller les fleurs et les feuilles afin d'éviter la prolifération de champignons.



QUAND ET COMMENT RÉCOLTER ?

Les œillets d'Inde sont des **plantes d'ornement destinées à profiter au jardin**. On ne les récolte donc pas comme on peut le faire avec un légume ou avec le souci. Toutefois, on peut arracher les touffes fanées et défleuries pour les mettre au compost ou collecter les graines d'une fleur afin de réaliser de nouveaux semis. Cela se fait en fin de saison.

QUAND ET COMMENT MULTIPLIER LE PLANT ET LA VARIÉTÉ ?

Toutes les espèces et variétés d'œillets peuvent être bouturées. Les nouveaux pieds seront similaires au pied mère, en termes de formes et de couleurs. En effet, bien que ces plantes soient vivaces, il est préférable de les renouveler après quelques années afin de préserver les pieds florifères. On peut alors multiplier les œillets grâce au bouturage, qui se fait généralement au printemps ou en été. En été, les plantes sont en pleine croissance, gorgées de sève. Toutefois, pour que les œillets soient en fleur en été, on conseille de les bouturer entre novembre et mars.

ASSOCIATION FAVORABLE ET DÉFAVORABLE :

En raison de ses effets répulsifs face à de nombreuses espèces de ravageurs, l'œillet d'Inde est une plante particulièrement utile au jardin. La plante protège les tomates et s'y associe quasi systématiquement dans le potager. On peut aussi planter ces fleurs au milieu des salades, des pommes de terre, des rosiers ou des asperges. Il en est de même pour les choux (chou kale, chou vert, chou rave, etc.), les fèves et les haricots, qui bénéficient aussi des effets de l'œillet d'Inde sur les ravageurs. Parmi les autres plantes, légumes et fruits qui peuvent bénéficier d'une association avec l'œillet d'Inde, on trouve : l'aubergine, le basilic, la carotte, la courge, le maïs, la moutarde, le navet et la sauge.

L'œillet d'Inde ne connaît pas spécifiquement d'association défavorable. Elle se marie à merveille avec les plantes du jardin et s'intègre très facilement au potager. Il suffit de lui choisir le bon emplacement.

LA LISTE DES VARIÉTÉS ET ESPÈCES :

Il existe différentes variétés d'œillets d'Inde, dont les plus courantes sont les suivantes :

- « Queen bee » : fleurs orange et brunes ;
- « Mr Majestic » : fleurs simples, acajou et jaune vif ;
- « Safari Tangerine » : grosses fleurs orange vif ;
- « Bonanza » : fleurs doubles jaune orangé ;
- Honey Comb : grosses fleurs très doubles, jaune orangé et acajou ;
- « Jolly Jester » : fleurs simples, jaunes striées de marron ;
- « Mr Majestic » : fleurs simples, acajou et jaune vif ;
- « Safari Tangerine » : grosses fleurs orange vif.

Ce qui différencie le plus les variétés de cette plante, ce sont essentiellement leurs couleurs. Il est tout à fait possible de les associer afin de créer des massifs colorés et toujours aussi utiles au jardin.

EFFETS RÉPULSIFS OU ATTRAYANTS :

L'œillet d'Inde est une plante très utile au jardin et au potager. Elle dégage une forte odeur qui repousse certaines espèces d'insectes. En effet, cette plante est une solution de lutte biologique face à plusieurs ravageurs. La plante éloigne les nématodes, connus pour ralentir la croissance des pieds de tomates. On plante donc des œillets d'Inde entre les rangs de tomate pour les protéger.

L'œillet d'Inde possède également un effet répulsif face à d'autres ravageur de cultures comme les aleurodes, les pucerons et les altises. Sa présence limite le développement du liseron et du chiendent.

LES POTENTIELS RAVAGEURS DE L'ŒILLET D'INDE :

En pleine terre ou en pots, les différentes variétés d'œillets peuvent être infectées par des parasites ou des maladies. L'œillet d'Inde peut donc être pris pour cible par les thrips, la chenille de la tordeuse d'œillet, la mouche de l'œillet ou les araignées rouges. Il en est de même pour les perce-oreilles, les vers fils de fer (larves de taupins), l'anguillule ou les otiorrhynques. De même, si des trous sont visibles sur la plante et notamment ses parties aériennes (feuilles, fleurs), il se peut qu'elle soit attaquée par des gastéropodes : limaces et escargots. Les plus jeunes plantes sont les plus vulnérables face aux attaques de limaces et d'escargots.

LES POTENTIELLES MALADIES DE L'ŒILLET D'INDE

L'œillet d'Inde est relativement sensible à certaines maladies comme la rouille, l'oïdium, la bactériose ou l'alternariose. Il en est de même pour la fusariose, l'hétérosporiose et le botrytis. Les symptômes et les dégâts provoqués par ces différentes maladies sont très variés : tâches, œillets qui jaunissent et fanent, fleurs qui pourrissent... Des solutions biologiques permettront de prévenir et de traiter efficacement la plupart de ces maladies et affections.