

Fraise Hyb. Gasana : Idéal pour mettre en pot ou panier à suspendre et transplanter au jardin. Il produit des fruits tout l'été.

Mois de semis	Germination	Température	Floraison	Maturité
janvier - mars	21 à 28 jours	18 °C	mai – septembre	70 jours



Hauteur	Étalement	Exposition	Récolte	Zone
25-30 cm	20 cm	soleil	juin - septembre	4

Plantation

- Type** Variété remontante, compact mais vigoureuse, produit de nombreux.
- Aspect** Fleurs roses, feuillage vert et gros fruits rouge coniques très sucrés.
- Semis** Pour de meilleurs résultats, semer à l'intérieur, sous vitre ou plastique, et maintenir humide. Couvrir légèrement les semences de vermiculite. Une fois la levée complétée, maintenir les jeunes plants à une température fraîche (température de nuit: 10°C).
- Contenant** Choisir un contenant d'une profondeur de 25 cm et percé de trous au fond. Déposer 3 cm de gravier au fond pour assurer un bon drainage. Planter les mottes dans un mélange moitié terre de jardin et moitié terreau de plantation.
- Pleine terre** Bêcher la terre pour l'aérer et bien éliminer racines, cailloux et mauvaises herbes. Incorporer une fumure organique pour l'enrichir. Si le sol est calcaire, ajouter de la tourbe (le fraisier préfère les terres acides). Un paillage est recommandé pour éviter que les fraises reposent sur la terre et pourrissent.
- Arrosage** Les fraisiers sont très gourmands en eau et doivent être arrosés régulièrement, surtout en cas de fortes chaleurs. Mais, attention, les fraisiers n'aiment pas non plus l'excès d'eau c'est pourquoi il faut arroser régulièrement mais de manière limitée. En été, préférez un arrosage le soir ou très tôt le matin afin d'éviter que l'eau ne s'évapore rapidement sous le soleil.
- En pleine terre** Protégez d'une bonne couche de feuilles séchées, de pailles ou de paillis. Au printemps, dégager les plants de manière à leur laisser de l'espace pour se développer.

Protection hivernale

- Contenant** Les fraisiers cultivés en contenants ne bénéficient pas de la même protection que lorsqu'ils sont plantés en terre. Ils sont plus exposés au froid et les racines ont un plus grand risque de geler durant l'hiver, ce qui entraîne la perte des plants.
- Voici quelques suggestions
- Laissez les plants subir quelques gelées légères afin de stimuler la dormance. Placez-les ensuite dans un endroit légèrement chauffé (garage ou chambre froide). Arrosez-les légèrement, juste assez pour empêcher l'assèchement.
 - Vous pourriez aussi creuser un trou dans le jardin et y placer le contenant pendant l'hiver. Comblez de terre l'espace autour du contenant. Couvrez le contenant et le plant de paillis. Au printemps, déterrez, nettoyez et suspendez-les de nouveau.
 - Sortez les plants du contenant et plantez-les, en terre, pour l'hiver en les couvrant de paillis. Rempotez vos plants au printemps.