



*Toute l'équipe des PÉPINIÈRES JEAN HUCHET vous remercie de votre commande.*

*Vous trouverez dans ce carnet nos principaux conseils pour la réussite de vos plantations ainsi que des conseils spécifiques portant sur la conduite des cultures des fruitiers en racines nues (végétaux disponibles en saison seulement), l'arrosage, le paillage et la taille.*

*Ces conseils sont le fruit des années d'expérience cumulées de Jean HUCHET et de toute l'équipe de la pépinière.*



Retrouvez-nous sur

**pepinieres-huchet.com**



Les Creulais • 35370 Gennes-sur-Seiche  
Tél. 02 99 96 97 31 / Fax 02 99 96 93 18  
infos@pepinieres-huchet.com

# Que faire à la réception de ce colis ?

## Soins à la réception

Dès réception du colis, ouvrez-le pour aérer les plantes et vérifier l'humidité du substrat pour les godets. Arroser si nécessaire.

Si vous ne plantez pas immédiatement, stockez vos jeunes plants en godets dans un endroit frais, aéré et lumineux (à proscrire donc : caves sombres, garages surchauffés, ...), à l'abri du gel en cas de fortes gelées. Ne les laissez pas exposés au soleil en début et fin de saison.

Les jeunes plants en racines nues doivent être plantés le plus tôt possible. Dans tous les cas trempez-les pendant deux à quatre heures pour assurer leur réhydratation.

Si la plantation est différée, les jeunes plants racines nues doivent être très rapidement mis en jauge dans un substrat humide : sable, terreau ou tourbe, dans l'attente de leur plantation définitive.

## Plantation

Pour plus de détails nous vous renvoyons aux conseils de notre site internet.

Dans tous les cas les clés du succès sont les suivantes :

- Bonne préparation du sol, qui doit être travaillé sur 30 cm ou plus selon les végétaux.

- Un amendement organique bien décomposé en mélange à la terre de plantation (et non pas au fond du trou),
- Apport de terre de bruyère pour les plantes acidophiles.
- Paillage, selon vos convictions : bâches tissées, paillages organiques (écorces, chanvre, cacao, lin, cosses de Sarrasin, débris végétaux), paillages minéraux (pouzzolane, gravier, paillis d'ardoise, etc.) quelque soit sa nature, le paillage est une assurance et nous le préconisons fortement. Il permet une conservation de l'humidité, une lutte contre les mauvaises herbes et souvent un réchauffement du sol au printemps.

## Arrosage

Vos jeunes plants ont un système racinaire encore peu développé ils doivent être arrosés copieusement à la plantation, puis régulièrement au cours de la première année. Ensuite ils se débrouilleront plus facilement tous seuls, des arrosages ponctuels seront seulement nécessaires durant l'été ou les périodes de sécheresse. Mieux vaut des arrosages espacés dans le temps et copieux que des arrosages quotidiens. Au besoin et selon les régions installez notre **système professionnel de goutte-à-goutte**.

# Préparation du sol préalable à la plantation d'une haie ou d'un massif



Assurez-vous du parfait drainage du sous-sol, d'avoir une terre décompactée et bien assise sur 40 cm de profondeur et 1 m de large (ou plus). Dans le cas de la plantation d'une haie ou d'un massif, c'est l'ensemble de la surface du sol que nous vous conseillons de travailler. Le travail du sol trou par trou favorise la création de poches d'eau, dans lesquelles les racines de vos plantations risquent de pourrir.

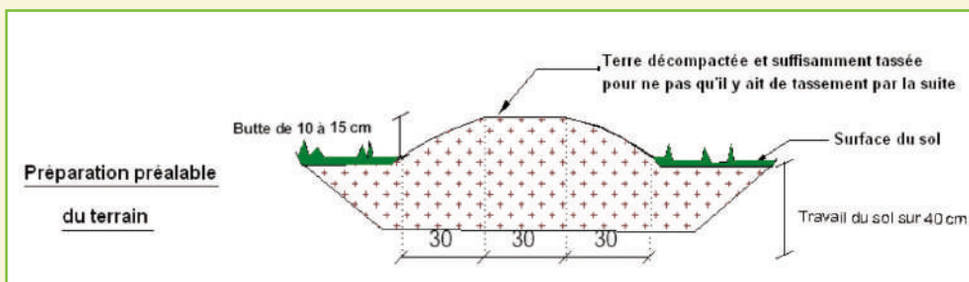
L'apport de terreau peut être nécessaire afin d'améliorer la structure de votre sol.

Nous vous conseillons de niveler la terre suivant le schéma ci-dessous. Pourquoi un talus ?

C'est une technique que nos ancêtres nous ont transmise. Le principe est de mettre à l'abri de l'humidité les plantes de terrain sec et de laisser les plantes de terrain frais s'enraciner à la profondeur qu'elles désirent afin de puiser la fraîcheur dont elles ont besoin. Par cette technique, ce n'est pas nous qui devons décider des besoins d'une plante, mais c'est elle-même qui va définir ce qui lui convient.

Faites un apport d'amendement organique et calcique dans les 10 premiers centimètres de votre sol :

- du type LVKao (spécialité des pépinières Huchet).
- ou compost ou fumier bien décomposé.



Votre préparation de sol ainsi faite, vous pouvez ensuite :

- réaliser vos plantations et les recouvrir d'un paillage dégradable de votre choix
- ou recouvrir votre sol d'une bâche tissée de plantation puis réaliser vos plantations.

# L'arrosage

## L'arrosage au cours des 1<sup>ers</sup> mois après la plantation

Quelques consignes afin de bien suivre l'arrosage de vos jeunes plantations :

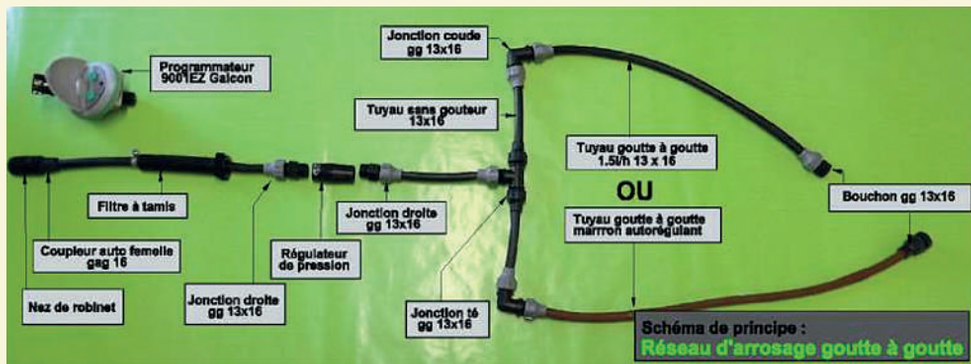
- Bien tremper les plantes en pot avant la plantation et praliner celles en racines nues.
- Arroser copieusement après la plantation, puis veiller à ce que la motte reste toujours fraîche mais sans excès (1 à 2 fois par semaine) et ceci jusqu'à ce que les racines aient migré dans leur nouvelle terre. En période chaude (température comprise entre 12°C [min] et 25°C [max]) cela se passe vite : pour un arbuste classique la reprise est faite en 20 jours. Passée cette période d'enracinement, effectuer des arrosages espacés dans le temps mais copieux qui devront tenir compte de la pluviométrie et des besoins de la plante.
- En cas de chaleur caniculaire ou si la plante doit être acclimatée nous vous conseillons d'ombrer vos jeunes plantations le temps de la reprise. Pour cela vous pouvez utiliser un ombrage léger à partir de feuillage divers ou d'une toile suspendue au dessus de vos plantations. Cette consigne est valable quelque soit la provenance de votre plante

Pensez au dicton : « **Un bon binage vaut deux arrosages** »

N'oubliez pas les paillages qui sont d'excellents moyens pour limiter l'évaporation de l'eau du sol.

## Une solution simple pour vous simplifier l'arrosage : L'installation d'un goutte-à-goutte

Les PEPINIÈRES JEAN HUCHET ont sélectionné pour vous une gamme d'arrosage professionnelle et vous proposent des kits d'arrosage « prêt à l'emploi ».  
L'arrosage par goutte-à-goutte permet d'optimiser la croissance de vos végétaux tout en économisant l'eau et votre temps. Nous vous proposons également une version "réseaux capillaires" très pratique pour l'arrosage de vos plantes en pot.



Retrouvez tous nos conseils d'arrosage sur notre site dans notre dossier :  
Conseil du mois – 4/ L'arrosage

# Vos fruitiers

## Les aider à bien grandir



### Plantation d'un scion rabattu

- Hiver / Printemps -

2 yeux éborgnés recouverts de cire afin de créer un **onglet** (réalisé par nos soins)



#### Point de greffe

Lors de la plantation le point de greffe est maintenu au dessus du sol

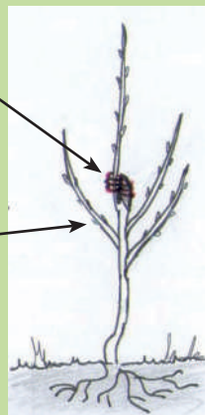
### Entretien d'une quenouille

- au cours de la première saison -

#### Fléchez votre arbre :

Au cours du premier printemps, rapprochez la nouvelle pousse de l'onglet en l'attachant avec un lien extensible

Laissez les autres branches latérales pousser normalement. Elles pourront être épointées de 2/3 le printemps suivant.



### Obtenir un tronc supérieur à 60cm

Si vous souhaitez dégager le tronc de votre fruitier sur plus de 60 cm, vous pourrez **tailler les branches latérales basses**.

L'opération de **fléchage** pourra être **répétée** la 2<sup>e</sup> année afin de favoriser la formation d'un tronc droit.

Continuez à tailler les branches latérales les plus basses



*Ces techniques sont pratiquées sur nos cultures d'arbres fruitiers en pleine terre (pommier, poirier, cerisier, prunier et néflier).*

*Elles nous permettent de former des **quenouilles**. Ce type de formation favorise le grossissement du tronc et la pousse des branches latérales qui améliorera la mise à fruit. Vous obtiendrez un arbre de petit développement dont les branches basses démarrent à 60 cm du sol, facilitant ainsi la cueillette.*



# Les paillages

Le paillage est un facteur très important pour le succès de votre jardin. Cette opération consiste à recouvrir le sol d'une couche de matériaux divers qui peuvent être

- **organiques** : écorces de pin, végétaux broyés, copeaux de bois traités, paille, coque de cacao, paillis de lin, cosses de Sarrasin, ... ou

- **non organiques** : pétales d'ardoises, pouzzolane, graviers, ...

Les films plastiques de plantations et les bâches tissées sont également des cas particuliers de paillage très efficaces.

## 1/ Le rôle du paillage

Le paillage à deux vertus essentielles :

- Le paillage permet de limiter l'évaporation et le dessèchement du sol en surface, il limite donc considérablement les besoins en arrosage des végétaux.

- Il empêche la pousse des adventices (les «mauvaises herbes») ce qui permet une moindre concurrence pour les végétaux du massif, une

pousse plus rapide et harmonieuse et une meilleure esthétique.

L'impact positif d'un paillage, par exemple avec une bâche tissée ou une couche épaisse de paillage organique, est souvent spectaculaire.

Les paillages organiques et plus particulièrement certains paillages dits "fertilisants" comme la coque de cacao ou des mélanges algoforestiers ont un rôle d'amélioration du sol. En s'y incorporant peu à peu, ils apportent des éléments fertilisants et améliorent la structure.

Les paillages de couleur sombre peuvent également accélérer le réchauffement du sol au printemps en captant les rayons solaires.

## 2/ Les différents paillages

Les Pépinières Huchet ont sélectionné un certain nombre de paillages qui sont disponibles en sacs ou en vrac (vente à la pépinière uniquement).

# Quelques notions sur la taille



## Quand ?

### taille tot, taille tard, rien ne vaut la taille de mars

Le mois de mars est la période de taille la plus conseillée dans l'année pour les arbres fruitiers et les arbustes d'ornement. A l'exception des arbustes fleurissant au printemps qui se taillent juste après leurs floraisons, et des plantes de haies persistantes en avril et août.

Une pré-taille effectuée à l'automne (A) améliore la reprise et la vigueur de vos plantes d'ornement au printemps. Cette taille présente également l'avantage de ré-équilibrer vos arbustes avant la période hivernale ré-harmonisant ainsi votre jardin

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
										A		Majorité des végétaux, sauf ceux à floraison printanière
												Bouleau et Actinidia
												Végétaux sensibles au gel printanier
										A		Végétaux à floraison printanière, tailler après la floraison
										A		Végétaux persistants sans floraison

A : Taille d'automne consistant à réduire et nettoyer 50% de votre plante.

## Pourquoi ?

La taille n'est jamais obligatoire, les végétaux s'en passent très bien dans la nature, mais au prix d'une compétition sévère où le meilleur gagne c'est-à-dire le végétal le plus poussant et le plus coriace.

La taille permet dans un contexte de nature domestiqué qui est celui du jardin :

- la formation et la maîtrise de la plante dans son équilibre et son volume
- de rééquilibrer le volume racinaire avec l'espace foliaire aérien. On constitue ainsi un véritable réservoir de sève, faisant tampon à des périodes de mauvaise alimentation dues à différents facteurs (climatiques..). Cela permet également à la plante d'être plus résistante à des attaques d'insectes et de maladies d'affaiblissement.
- de rajeunir la plante, favorisant ainsi la coloration des bois et son fleurissement.
- pour les arbres fruitiers, de supprimer le phénomène aléatoire de fructification et augmenter le calibre des fruits.
- Nous mentionnons aussi la taille géométrique des haies strictes qui ne s'adresse qu'à des végétaux qui le supporte aussi bien physiologiquement qu'esthétiquement (conifères de haies, charmilles, persistants adaptés etc...).

Pour les haies variées, fleuries ou bocagères, la taille géométrique est à proscrire absolu-

ment, le résultat est en général catastrophique et abrège considérablement la durée de vie des végétaux, la lumière ne pénètre plus au cœur de la plante qui multiplie les ramifications extérieures. Il faut lui préférer une taille douce et respectueuse de sa forme et de son développement naturel.

Enfin rappelez-vous qu'une plante de grande taille ne pourra pas devenir une plante naine par la taille.

## Qu'elles sont les conditions de réussite ?

La taille ne doit pas être un massacre ni une torture pour la plante. Pour cela quelques règles simples :

- bien choisir sa plante en fonction de son utilisation, du terrain, de l'exposition et de sa taille adulte.
- prendre le bon outil pour une coupe franche qui permettra une bonne cicatrisation (voir liste matériel proposé par les Pépinières Jean Huchet ou nous contacter).
- pulvérisation d'un produit jouant un rôle d'antiseptique avant et/ou juste après la taille de type bouillie bordelaise ou cuivre et surtout désinfecter votre outil de coupe.
- Curetage ou taille d'une branche malade, mettre un cicatrisant ayant une action systémique. (Cicatrisant plaie de taille)



*Si vous passez dans la région, n'hésitez pas à visiter notre pépinière et l'Arboretum Jean HUCHET.*

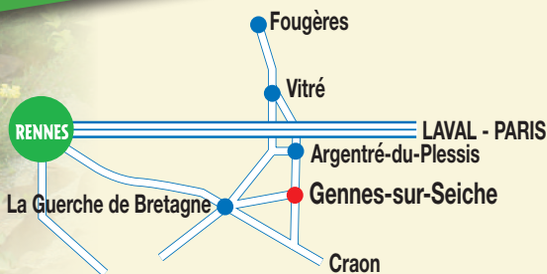
*Vous découvrirez un site exceptionnel : la plus grande surface de vente de végétaux du grand Ouest.*

## Horaires d'ouverture de la pépinière

Du lundi au samedi  
de 8h30 à 12h et de 14h à 17h30



L'arboretum se visite librement à ces mêmes horaires y compris le dimanche après-midi.



Les Creulais • 35370 Gennes-sur-Seiche  
Tél. 02 99 96 97 31  
service.internet@pepinieres-huchet.com



[pepinieres-huchet.com](http://pepinieres-huchet.com)



**VÉGÉTAL PASSION** - Notre nouveau établissement :  
LA MOUCHERAIS - MONTAUBAN-DE-BRETAGNE - Tél. 02 99 61 73 01