

Avril –
Mai 2012

BULLETIN TECHNIQUE

Légumes Bio



Bulletin réalisé avec le concours du Cas DAR géré par le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche



CONSEILS DE SAISON

Les conditions climatiques ont été fraîches et humides une bonne partie du mois d'avril, les cultures ont été donc peu « poussantes » et la progression des ravageurs a été limitée: puceron, acarien, thrips, aleurode.

On note cependant la présence de pucerons en plein champ et sous abri.

La baisse considérable des températures ne favorise pas la reprise des plants ainsi que l'évolution de la végétation tant en plein champ que sous tunnels.

Certes les conditions humides sont bénéfiques car les déficits pluviométriques sont importants mais il est nécessaire de rester vigilant au niveau des maladies. Le vent est aussi un élément très perturbateur.

Ne pas hésiter à retarder dans la mesure du possible des plantations en extérieur si les conditions (sol – climat) sont mauvaises.

Aérer les tunnels en tenant compte de l'orientation du vent.

AUBERGINE - POIVRONS sous abris

Plantation :

Eviter des hygrométries trop élevées, aérer les abris

La plantation pourra avoir lieu à partir du stade 4 feuilles vraies pour les aubergines et jusqu'au stade bouton floral apparent (toute dernière limite) et 5 feuilles pour les poivrons.

CHOU

Mouches :

Suivant les endroits, la pression des mouches du chou peut être importante. Il peut également y avoir de la mouche des semis.

Pour les parcelles à risques, prévoir de les recouvrir d'un voile anti-insectes. A condition que des pupes de mouches ne soient pas déjà présentes dans le sol. Le voile type P17 est aussi un moyen de se prémunir.

Le SUCCESS 4 est homologué en traitement des plants (0,017 L/1000 plants) avant plantation et agréé en AB.

Contacts

Chambre d'Agriculture Tarn
Gérard ASSIE
Port. : 06. 84.63.97.08

Chambre d'Agriculture Haute-Garonne
Laurence ESPAGNACQ
Port. : 06.74.05.27.49

Chambre d'Agriculture Hautes-Pyrénées
Thierry MASSIAS
Port. : 06.07.70.61.58

Chambre d'Agriculture Tarn et Garonne
Sylvie Bochu
Port. : 06.08.41.68.68

CAROTTE

Semis :

Un faux semis pour affiner le désherbage est non négligeable. Préférez les semis en planches. Prévoir de couvrir les semis avec un P17 si conditions froides perdurent.

Mouches :

En principe le risque est moindre sur semis précoce. **Pour les parcelles à risques**, il est possible de les recouvrir d'un voile anti-insectes. A condition que des pupes de mouches ne soient pas déjà présentes dans le sol. Le voile type P17 est aussi un moyen de se prémunir.

FRAISE

Botrytis :

AÉRER vos tunnels afin de créer une circulation d'air.

La période la plus sensible s'étend, du stade apparition du bouton floral jusqu'à la fin de la floraison, notamment à la chute des pétales.

HARICOT

Implantation haricot «à rames» sous abris :

La plantation ou le semis sous plastique ou toile hors sol sont possibles, mais **attention** à l'utilisation du plastique qui ne permet pas une répartition homogène de l'irrigation par aspersion au contraire de la toile hors sol.

Plein champ :

Ne pas hésiter à reporter les semis si mauvaises conditions climatiques (froid et humidité). Possibilité d'utiliser aussi un P17 avec un risque de levée supplémentaire de mauvaises herbes.

OIGNON (blanc – Trébons).

Eviter les binages en conditions de sol trop humides ainsi que lorsque la végétation est trop développée.

Présence de thrips constatés (larves et adultes) ; la pluie devrait « les calmer » mais à surveiller.

Prévoir une protection cuprique préventive contre le mildiou. Lessivable après 15 mm de pluie.

POMME DE TERRE :

Tunnels :

Aérer au maximum et surveiller car risques mildiou au stade tubérisation plus humidité apportée à l'arrosage.

Bâches :

Conserver vos bâches jusqu'au stade début tubérisation, **en surveillant si pas de taches de mildiou** car conditions favorables. Si doubles bâches, la première sera enlevée au stade allongement des stolons.

Le film 500 trous est plus thermique.

Mildiou :

La persistance des conditions humides et la hausse des températures sont favorables à l'apparition du mildiou. Prévoir une protection cuprique si végétation développée. Lessivable après 15 mm de pluie.

TOMATES

Plants : Eviter des hygrométries trop élevées. Attention aux plants avec des entre-nœuds longs plus fragiles

Aleurodes : Introduire dès à présent des panneaux jaunes englués.

Pollinisation : Installez les ruches dès le début de la floraison du premier bouquet.