

La gazette de Marconville (n°6)

20 avril 2010

Repiquage intensif sous les serres

La grosse période de repiquage sous les serres commence, avec deux vagues de livraison qui permettront d'avoir des légumes jusqu'au mois de novembre : cette semaine, une importante livraison de plants de tomates, concombres, aubergines, courgettes, piments, poivrons...et une autre grosse livraison la première semaine de mai. Ensuite, en fonction des besoins, ce sont les plants produits à la ferme qui seront repiqués.

Mais le repiquage a déjà pas mal occupé les semaines qui viennent de passer : fenouil, persil, choux fleur, choux brocoli, choux pointus ainsi que 200 pieds de courgettes ont été repiqués sous serres à la main. Des radis ont été semés et d'autres seront bientôt récoltés. On récolte aussi en ce moment des salades (laitues, chêne verte et rouge), des épinards, des blettes, bientôt des oignons blancs. Il n'y a plus de mâche.



Epinards à récolter



Plants de courgette repiqués

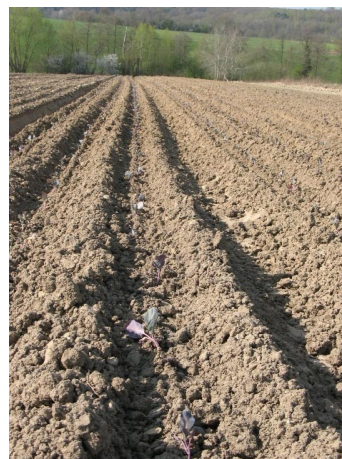
Repiquage dans les champs

En plein champ, ce sont pas moins de 10 000 choux qui ont été repiqués à l'aide d'une planteuse mécanique (un conducteur + 3 repiqueurs à l'arrière). N'ayez pas peur, ce ne sont pas les mêmes choux qu'en hiver : choux fleur, choux brocoli, choux frisé, chou de milan et choux pointu :-)

Sinon, les poireaux repiqués il y a 15 jours ont bien poussé et seront dans les paniers au mois de juin. Les échalotes sont bien poussantes, les oignons repiqués il y a 3 semaines ont bien poussé également mais semblent intéresser les sangliers. Toutes les patates sont plantées et butées : vous aurez des patates nouvelles à la mi-juin et le reste servira de légume de garde jusqu'au mois de février. D'ici 10 jours, des radis vont pouvoir être récoltés.



Oignons plantés sur butte



Choux repiqués sur buttes

Semis en plein champ

Concernant les semis : les fèves, les carottes, les navets et les betteraves rouges (plates noires d'Egypte) sont levés et seront dans les paniers au mois de juin. Il faut biner dès cette semaine pour maîtriser les mauvaises herbes. Loïc va semer dans les jours qui viennent radis noirs, panais, radis, carottes, navets, salsifis et, s'il trouve la graine, des radis chinois. Tous les mois, Loïc variera les nouveaux semis afin d'alimenter régulièrement les paniers avec des légumes autant que possible diversifiés. Loïc sème systématiquement 30 % de plus pour prendre en compte les problèmes de levée des graines nues que nous avons évoqués dans la dernière gazette.

Culture sur butte

Pour les semis, Loïc teste cette année sur les terres de Marconville la culture sur butte utilisée par Christian à Berneuil. Cette technique présente plusieurs avantages : normalement, une précocité de 10 à 15 jours des légumes car la terre formée en butte se réchauffe plus vite ; un pouvoir drainant dans les sols humides ; et surtout une facilité et une rapidité pour biner avec la bineuse frontale de Christian, car les roues du tracteur suivent les traces formées. En bio, le binage est essentiel pour maîtriser les mauvaises herbes et prend beaucoup de temps ! Loïc va donc utiliser les deux techniques, avec et sans butte, et comparer les résultats.



Préparation des buttes



Semis sur buttes (carottes, navets)

Des nouvelles du verger !

Les arbres reprennent bien, les bourgeons s'ouvrent et on commence à voir des fleurs. Une bonne vingtaine d'arbres ont été grignotés par des chevreuils qui ne trouvaient rien à manger avant l'arrivée tardive du printemps. On a mis de la résine de pin pour que les plaies cicatrisent et éviter les maladies. Sinon, il y a toujours de quoi faire : repositionner les tuteurs, reboucher les trous complètement car la terre s'est tassée, aplanir les tas de terre formés à côté des trous et herser le terrain pour que l'herbe repousse bien. Pour l'instant, il n'a pas été nécessaire d'arroser car il a plu régulièrement et le sol argileux est encore humide. Bientôt, il est prévu d'épandre de l'huile de neem, sur les conseils du technicien bio arboriculteur. Il s'agit d'un insecticide bio qui a un pouvoir fongicide (lutte contre les maladies).



Coccinelle dans un pommier en fleur



Pommier en fleur

Dégâts suite au dernier orage

L'orage d'il y a 15 jours a provoqué des dégâts importants dus aux grêlons et aux grosses masses d'eau : beaucoup de salades et de blettes repiquées en plein champ ont été perdues, et certaines bâches à Marconville et surtout à Berneuil doivent être remontées sur les serres. Cela a également provoqué un effet de batance : l'eau en ravinant a déposé une croûte de sable très dure à la surface des sols argileux, ce qui crée une asphyxie pour les légumes déjà sortis de terre qui peinent à pousser et rend difficile la levée des derniers semis.

Travaux à venir

Il est prévu de remonter deux nouvelles serres à Marconville et de réparer les serres endommagées par l'orage. S'il y a quelques volontaires parmi vous (un petit groupe de 4-5 personnes suffit), faites-nous signe !

Loïc et Delphine