



AJOS INFOS



Lettre d'information de l'Association des Jardins Ouvriers de Sélestat

N°24 juillet 2010



Dates à retenir ...

31 juillet et 28 août : Concours « Fleurs, fruits et légumes du jardin ». Participez !

31 juillet : Passage du jury du concours « Jardins d'été ».

28 août : Exposition de tomates, au Galgenfeld.

4 septembre : Seconde visite des terrains par le Comité.

10 septembre : Date limite pour nous signaler par écrit que vous souhaitez résilier votre contrat de location.

30 octobre : Fermeture des réseaux d'eau et démontage des compteurs. Laissez libre l'accès à votre parcelle.



Concours 2010 des plus beaux jardins :

Comme l'an passé, le jury passera fin juillet, période à laquelle la plupart des jardins présentent leur meilleur aspect. Vous avez donc jusqu'au 31 juillet pour bichonner vos plantations. Cette année, nous innovons, en ajoutant **un prix de la diversité biologique**.

Ce prix récompense les jardiniers qui, soucieux de préserver l'équilibre biologique de notre planète cultivent dans le respect de la nature, un grand nombre de variétés florales, légumières et fruitières.



Quelques changements au sein du Comité ...

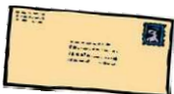
Avec l'arrivée de Marie-Ange CONTICH, André GOJON, Jean-Paul STUDLER et Alfred STOCK, le Comité est composé comme suit :

Bureau
COUCHEVELLOU Didier, Président (A34)
SIFPERT André, Vice-président (B48)
KOFFEL Raymond, Vice-président (A01),
BARTHEL Sabine, Trésorière (B51)
CARL Maïka, Trésorière adjointe (B55)
GEORG Roland, Secrétaire (B53A)
GOJON André, Secrétaire adjoint (A32)

Administrateurs
CONTICH Marie-Ange (C23)
DILLINGER Pierre (D01)
DJERIBI Pierrot (C04)
FLECKSTEINER Charlot (A18)
GRUSCHWITZ Robert (E04)
HUFFSCHMIDT René (C02)
LELKIC Michel (A40)
OLIVEIRA Pascal (A22)
SMOCZYNSKI Pierre (B61)
STUDLER Jean-Paul (E10)
STOCK Alfred (A05)

Vous changez d'adresse, de n° téléphone, de mail...

Pensez à nous donner vos nouvelles coordonnées. Nous pourrions vous contacter plus rapidement si cela s'avère nécessaire.



AJOS La vie de l'Association ...

Concours « Fleurs, fruits et légumes du jardin » :



Les derniers samedis de juin, juillet et août, nous organisons un concours de paniers de produits de nos jardins. Le règlement est affiché sur les panneaux des trois sites. Chaque samedi, 4 lauréats sont récompensés par un bon d'achat d'une valeur de 10€, à valoir chez le maraîcher DIGEL.

Félicitations aux lauréats du 26 juin :

Emmanuel KEMPF (Galgenfeld)
Pierrot DJERIBI (Rucherts matt)
Pero et Stevo BANEKA (Galgenfeld)
Arnaud CHEREST (Galgenfeld)

On peut toutefois regretter, le peu de participation des jardiniers du Giessen et de la Rucherts matt.

Ce concours, couplé à un barbecue est un moment de convivialité. Alors, participez en présentant le produit de votre cueillette les samedis 31 juillet et 28 août entre 17h et 18h, sur l'aire de loisirs du Galgenfeld.

Achat groupé de paille :

Les deux achats groupés de paille, à l'automne 2009 et au printemps 2010, ont été de francs succès. Nous renouvelerons donc l'opération.

Désherbage des espaces communs :

Afin de préserver la qualité de la nappe phréatique, le Comité a décidé de ne plus utiliser de désherbant chimique pour traiter les chemins et espaces communs. Nous passerons donc le coupe fil et chacun est invité à déshebrer devant son jardin sans utiliser de produit chimique.

Visite-débat dans nos jardins avec Marc KAUFFMANN :

Après son intervention lors de l'Assemblée Générale, Marc KAUFFMANN a prodigué ses conseils aux jardiniers de l'AJOS, au cours d'une visite dans les jardins de la Rucherts matt et du Galgenfeld. Plus d'une vingtaine de jardinières et jardiniers ont profité de son expérience dans le jardinage naturel.

Extension du site du Galgenfeld :

Comme évoqué lors de l'Assemblée Générale, ce sont 1,8ha qui seront mis à disposition de l'AJOS, par la Ville de Sélestat. Le projet d'aménagement est à l'étude. Vous êtes invités à nous faire part de vos suggestions.



Pensez à consulter notre site Internet ...

Depuis février 2008, notre association est sur la toile à l'adresse

<http://www.jardins-ouvriers-selestat.fr>

La rubrique « Coin jardin » est tout particulièrement destinée aux membres de l'AJOS. Le cahier de jardinage, la rubrique « jardinage naturel » vous donneront des idées à mettre en œuvre dans votre jardin.



La rubrique du chef :

Cocas aux blettes :

Préparation : Faire une pate brisée salée. Couper les blettes en morceaux (feuilles et côtes). Les blanchir quelques minutes dans l'eau salée, les égoutter, puis les faire revenir dans un peu d'huile. Ajouter de l'ail à votre gout. Laisser refroidir.

Découper dans la pate des ronds avec un bol. Ajouter dans chaque rond un petit tas de blettes, placer au dessus un filet d'anchois, puis fermer le chausson. Battre un œuf avec un peu de sel. Badigeonner le dessus des chaussons. Enfourner thermostat 6 durant 20mn.

Merci à Claudine pour sa recette

Vinaigre de framboise :

Cette année, la récolte est abondante ... Pour cette recette, il faut chaque jour 450g de framboises et cela 3 jours de suite, et encore 200g pour la bouteille finale !

Préparation : Mettre 450gr de framboises dans une jatte et verser 1 litre de vinaigre de vin rouge. Couvrir et laisser reposer 24h. Le lendemain, filtrer le liquide et répéter l'opération avec de nouvelles framboises. Procéder de même le troisième jour.

Mise en bouteille : Mettre 200g de framboises fraîches dans une bouteille soigneusement rincée. Filtrer le vinaigre et remplir la bouteille. Fermer avec un bouchon en liège ou à vis. Attendre un mois avant consommation.

Début juillet on prépare l'automne ...



Semez les derniers haricots, jusqu'à la mi-juillet. Vous pouvez même tenter de semer quelques poquets fin juillet pour une petite récolte en fin d'automne.

Semez les dernières carottes pour ensiler durant l'hiver.

Semez les dernières betteraves. En fin d'automne, elles seront de taille raisonnable pour être ensilées.

Semez les premières scaroles et chicorées frisées pour une récolte d'automne. Celles qui resteront en place durant l'hiver seront semées fin juillet, voire jusqu'à mi-août pour celles qui iront dans la serre.

Semez une variété de fenouil pour récolte d'automne, « Montebianco » par exemple.

Repiquez les choux en diversifiant vos futures récoltes : chou-fleur, chou rouge, chou brocoli, chou romanesco, chou cabus pour l'automne, mais également chou vert, chou de Bruxelles et chou frisé pour l'hiver.

Repiquez les laitues et batavias à l'ombre d'une plantation haute. Pour favoriser la reprise, protégez le jeune plant par une cagette ou des canisses en bambou.

Semez 2 à 3 graines de courgette dans une terrine. Le plant prendra la relève fin août, de celui mis en place en mai.

Attendre la 2^{ème} quinzaine de juillet pour semer les navets. Les premiers semis de mâche attendront la mi-août.



Histoire d'ogre ...

Selon une légende remontant au Moyen Âge, elle porterait bonheur. Les anciens prédisaient du beau temps lorsqu'elle s'envolait. Mais le jardinier apprécie surtout la « Bête à bon Dieu » car ce coléoptère est un ogre à pucerons qui s'affaire dans nos jardins de la fin de l'hiver à la fin de l'automne.

La couleur des ailes antérieures de la coccinelle explique l'étymologie de son nom qui vient du latin *coccinus* (écarlate), le nombre de points permettant d'identifier l'espèce.

Parmi les 130 espèces présentes en France, la coccinelle à 7 points et sa cousine à 2 points sont les plus connues.

La première vit 12 à 13 mois. A son réveil, au printemps, la coccinelle, amaigrie et affamée consomme les petits insectes dans les paillis et le pollen des premières fleurs. Avec le printemps, les pucerons font leur apparition et la coccinelle s'en régale. Les femelles, plus voraces que les mâles peuvent en consommer 100 par jour.

L'accouplement, début avril à mi-juin amène la ponte de plusieurs centaines d'œufs qui éclosent quelques jours plus tard (10 jours à 15°C, 2 jours à 35°C).

Les larves très voraces consomment de 20 pucerons en début de cycle à 80 pucerons par jour en fin de cycle larvaire.

Le stade larvaire achevé (35 jours à 15°C, 9 jours à 25°C), la larve se fixe sur une feuille et cesse de s'alimenter pour se transformer une nymphe orangée, ponctuée de noir et ressemblant vaguement à un doryphore. Une semaine à 10 jours plus tard, la peau de la nymphe se fend et laisse apparaître une coccinelle adulte jaune (!).

Les pucerons se raréfiant, les jeunes adultes s'attaquent à d'autres proies ou se délectent de pollen, nectar, mildiou et rouilles. Durant les chaleurs d'été elles se réfugient sous les feuilles mortes, les paillis ou les touffes d'herbe avant de ressortir en nombre à l'automne.

Fin octobre, les coccinelles se réfugient par groupe de plusieurs dizaines d'individus sous les feuilles mortes, les plantes sèches ou sous les écorces. Beaucoup meurent durant l'hiver, non en raison du froid, mais faute d'avoir accumulé suffisamment de graisse à la belle saison.

Notre coccinelle est depuis quelques années, mise en danger par une congénère asiatique l'*Harmonia axyridis*, introduite à la fin des années 1980 sous couvert de lutte biologique. Hélas, son comportement, sa prolificité et sa voracité en ont fait perdre le contrôle. Grosse (8mm) et vorace, elle s'attaque à notre bonne coccinelle lorsque les pucerons viennent à manquer. Elle est aujourd'hui considérée comme nuisible. De coloration rouge ou jaune-orangé, avec 1 à 9 points, elle est facilement confondue avec ses congénères autochtones.



2010 : ANNEE DE LA BIO DIVERSITE

Biodiversité signifie diversité de la vie

L'AJOS s'engage dans la biodiversité au travers de l'exposition de tomates qui sera reconduite en août, et dont l'un des objectifs est de favoriser l'échange de semences, mais également en créant un prix spécial « diversité biologique » dans notre concours des plus beaux jardins. Cette récompense reviendra au jardinier qui aura su aménager son potager tout en respectant la nature et la biodiversité.

Le lauréat sera désigné par un jury composé de membres du bureau de l'AJOS en tenant compte de la diversité des légumes et fruits cultivés, de la tenue du potager, des techniques de culture pratiquées et de l'aspect esthétique du jardin.



Le paillage : un atout incontournable au jardin

Un dicton populaire soutient que « un binage vaut deux arrosages »,

.....tandis qu'un paillage en vaut bien davantage !!!

Le paillage est une technique de jardinage qui consiste à couvrir le sol, entre les plantes cultivées ou entre les rangs des légumes, avec un "paillis" d'origine organique (paille, copeaux de bois, paillette de chanvre, etc), synthétique (voile, film plastique, etc.) ou minéral (ardoise, pouzzolane, etc.).

Dans les jardins potagers amateurs, c'est la paille, coupée ou hachée, qui est principalement utilisée du fait de son faible coût et de ses nombreux avantages. Mais on peut également utiliser la tonte de gazon préalablement séchée ou des feuilles mortes moyennant néanmoins quelques précautions. Les bénéfices du paillage sont si nombreux et son efficacité si grande que l'essayer, c'est l'adopter. Mais quels sont les bienfaits du paillage ? Comment et quoi pailler ? Quand et sur quelle épaisseur ? Avec quoi pailler ?

Sept bonnes raisons pour pailler son jardin :

-  Le paillage **conserve l'humidité** et empêche l'évaporation de l'eau du sol qui reste disponible pour les plantes. Cette conservation entraîne de grandes économies d'eau et limite les arrosages, source de gaspillage. En apportant au pied des tomates une bonne couche de paillis après avoir arrosé, on peut partir 10 jours en vacances !
-  Le paillage **réduit la germination des mauvaises herbes** en empêchant la lumière d'atteindre la surface du sol. En cas de pousse ça et là, leur arrachage est très facile. Malheureusement cela ne marche pas pour les racines vivaces du lieron qui demeurent en terre.
-  Le paillage **évite le tassement de la terre** et la formation d'une croûte compacte lors des fortes pluies notamment sur les sols argileux (Galgenfeld). La terre conserve sa structure souple et aérée qui permettra à l'eau de s'infiltrer aisément lors des pluies ou arrosages.
-  Le paillage **forme un matelas isolant** contre les coups de chaleur et la sécheresse. Un paillage réduit les écarts de température du sol, moins chaud en été, moins froid en hiver.
-  Le paillage organique **protège la micro faune** qui donne vie au sol et les lombrics du sol restent actifs plus longtemps. En se décomposant petit à petit, il se transforme en humus, comme dans la nature.
-  Le paillage **évite aussi les projections de terre** et permet de ne pas laisser les plantations en contact direct avec le sol (fraises, courges, potirons,)
-  Le paillage permet d'aller au jardin sans revenir avec trois kilos de terre collée sous chaque botte !!!!

Que pailler et comment pailler ?



Toutes les parties du jardin peuvent être couvertes d'un paillis, sauf les cultures sensibles à la pourriture : ail, oignon, échalote.....

Commencez par éliminer toutes les plantes indésirables, feuilles et racines comprises.

Ameublissez et nivelez la terre sans la retourner. Apportez du compost en surface.

L'épaisseur du paillage sera choisie en fonction de la durée de la culture : un minimum de 5 cm pour empêcher l'évaporation, 10 cm pour éviter la pousse des mauvaises herbes. Pour les légumes plantés sous forme de jeunes plants, attendez qu'ils aient un peu poussé (4 à 5 feuilles) pour éviter qu'ils ne soient étouffés si la paille est déplacée par le vent ou les oiseaux.

On peut également entourer les jeunes plants frêles et pas très hauts d'une collerette faite d'un simple godet plastique dont on a découpé le fond. Les pommes de terre et les haricots seront paillés après le dernier buttage, tandis qu'on renouvellera le paillis des framboisiers avant la sortie de terre des jeunes pousses.

Quand pailler ?

On peut pailler tout au long de l'année.

Pour un **paillage d'été** la période idéale est le mois de mai. Néanmoins ne vous précipitez pas trop, attendez que le sol soit bien réchauffé et qu'il soit bien humide (après une bonne pluie). Paillez toutefois immédiatement après le travail du sol, afin que les herbes indésirables n'aient pas le temps de germer, car le jardinier occupé que vous êtes préférera se consacrer à des tâches plus gratifiantes que le désherbage d'un paillis envahi de mouron ou autre plante prolifique

Le **paillage d'hiver** se fait après les récoltes d'automne afin d'éviter que le sol ne reste à nu ou en fin d'automne pour protéger les plantes qui resteront en place tout ou partie de la mauvaise saison (scaroles, épinards, choux, panais, carottes). Il consiste à créer un « manteau » et un « garde-manger » pour les auxiliaires tels que les vers de terre qui n'auront pas besoin de se nicher profondément dans la terre pour se protéger du froid. En déposant une couche de paille sur le sol, sa décomposition se fait lentement tout au long de l'hiver en ne perturbant pas la vie microbienne active qui séjourne dessous. Autre point fort pour les jardiniers, vous n'aurez plus besoin de bêcher, les vers de terre le feront à votre place et bien mieux ! Cette technique se substitue à la méthode traditionnelle qui consiste à laisser la terre à nue l'hiver.

Avec quoi pailler ?

On paille avec ... de la paille, mais on utilise également les déchets du jardin (tonte de pelouse et feuilles de légumes en été ou feuilles mortes d'arbres en automne).

Les déchets végétaux verts sont fort intéressants, car ils se transforment généralement rapidement en humus, et libèrent des éléments nutritifs qui sont assimilés par la plante paillée. On les utilisera donc en couche peu épaisse (3 cm) pour des cultures à cycle de végétation court : laitues, radis, navets, haricots après le buttage ...

Les tontes de pelouse peuvent être étalées directement si la couche n'excède pas 2 à 3cm. Dans le cas contraire, elles doivent être séchées au préalable quelques jours au soleil pour éviter de former une couche imperméable et putride.

Les paillis de feuilles mortes sont sans doute les plus favorables à la vie du sol et aux vers de terre. Ils conviennent parfaitement aux cultures d'automne-hiver (panais, poireaux, épinards, scaroles et chicorées frisées ...). Il est préférable d'utiliser des feuilles tendres qui se décomposent assez bien durant l'hiver : noisetiers, arbres fruitiers, tilleul, charme, bouleau ...

La paille est facile à obtenir. Afin d'en faciliter l'utilisation, on peut la hacher finement en utilisant la tondeuse. Toutefois, son rapport carbone/azote lors de la décomposition est assez élevé. En cas de paillis régulier réalisé avec de la paille, on amènera de l'azote par l'apport de compost bien mûr (avant de pailler bien sûr), de purin d'ortie, ou d'engrais azoté organique (sang séché, corne broyée).

ACHAT GROUPE DE PAILLE : un réel succès !



Améliorer les conditions de jardinage et promouvoir le respect de l'environnement par le paillage était l'objectif recherché de cette opération qui répondait manifestement à un besoin des jardiniers de l'AJOS.

Quelques chiffres :

- 250 bottes livrées en septembre 2009
- 320 bottes au printemps 2010
- 1 jardinier sur 3 a répondu à cette opération
- en moyenne, près de 5 bottes par jardinier participant

Difficultés rencontrées : si en automne les stocks de petites bottes étaient facilement disponibles chez les agriculteurs, il n'en était plus de même ce printemps. Aussi, nous avons du recourir à 3 exploitations agricoles pour satisfaire les livraisons, avec quelques difficultés pour respecter les dates de livraison initialement annoncées.

Une opération qui sera reconduite : fort de cette expérience positive, nous reconduirons cette opération à l'automne et au printemps prochains, en réservant dès la moisson une quantité suffisante auprès des fournisseurs.

Les modalités de commande seront précisées par voie d'affichage sur les 3 sites et par courrier électronique pour ceux qui nous ont fourni leur adresse mail.

Alors, la saison prochaine, pensez au paillis qui vous permettra de **travailler moins et récolter davantage** !