

Compte rendu de la semaine agro-homéo du 2 au 6 novembre 2015

Aziz Yaacoubi assisté d'Isabelle Rossi

Sont bien à l'heure, Aziz Yaacoubi, Machour Marzak, Mansour Jebrane, Caroline-Calanduline, Serge Macron, Alexandra Menestrot, Maya Wada, Patricia et Isabelle

Arrivent un peu plus tard, Amina Hajjy, Abdelrak Naimi et Zahra et viendra le lendemain Mohamed El gharbi.

Après un petit tour de table, Aziz commence par une présentation rapide de l'homéopathie par un diaporama, il insiste sur la similitude et la globalité.



Début d'expérimentation, caroline est intéressée de savoir qu'elle pourrait avoir sur elle des doses homéopathiques des plantes dangereuses, quand elle fait faire des cueillettes de plantes. Elle a toujours peur qu'un stagiaire cueille une plante dangereuse, voire mortelle !

Puis importance de l'interrogatoire..

Après une pause d'un quart d'heure, on passe à l'agro-homéopathie. Présentation de l'historique de l'agro-homéopathie avec monsieur Vaikunthanath Das Kaviraj, homéopathe à qui on a demandé de traiter des pommiers souffrant de la rouille (tâches rouges sur les feuilles, fruits amers, consommation d'eau inhabituelle) symptômes proches de la scarlatine pour lesquels il a utilisé Belladonna.

On peut utiliser l'homéopathie également pour assainir les sols, pour traiter l'eau trop salée. Très économique, très utile.

Petit cours sur la constitution d'une plante, c'est un être vivant, avec fonction : respiration, photosynthèse, transpiration et nutrition minérale. Aziz nous explique que les plantes ont bien les 5 sens (odorat, vue, toucher, ouïe et le gout)

Le rôle des éléments nutritifs

La plante a besoin pour la formation des tissus d'oxygène, de gaz carbonique d'hydrogène d'azote de phosphore de soufre et pour le maintien de l'équilibre des tissus, de potassium de calcium et de magnésium et pour les catalyses des réactions métaboliques elle a besoin d'oligo éléments (1%)



Mardi, on passe la matinée dans les jardins del kabbabah avec Amina, l'épouse du gérant qui suit les cours cette semaine, on constate tout d'abord des rosiers très mal entretenus, Aziz explique l'importance de la taille, et on leur montre comment tailler les rosiers pour



permettre une meilleure floraison puis on parle brièvement des plantes compagnons, pour éviter certaines maladies.. Les feuilles sont atteintes d'araignées rouges, on trouve aussi la petite mouche blanche sur des légumes, mais surtout on voit des pucerons sur les amandiers, et l'on en profite pour traiter avec staphysagria, l'occasion de mettre les stagiaires au boulot, la matinée se termine autour d'un thé et de bons gâteaux et une photo au pied de l'olivier de 250 ans.



L'après-midi, on reprend la partie théorique avec la fin du diaporama sur les généralités de l'agro-homéopathie, on termine un peu tard pour finir avec, et pouvoir passer le lendemain à la partie plus technique... Aziz m'a chargé d'envoyer à tous son fichier « doc technique » de 37 pages.

Mercredi matin, rassemblement à Tajanat dans la propriété où on traite et surveille les palmiers dattiers depuis 3 ans. Plusieurs voisins sont venus faire le tour avec nous, et en nous

offrant le thé à la fin de la matinée, nous ont demandé une formation en janvier, car le mois « 1 », il n'y a pas beaucoup de travail dans les jardins et ils auraient plus de temps pour une formation. Date est donc prise pour la semaine du 11 au 15 janvier. Ils se chargent également de recruter d'autres agriculteurs de la palmeraie.



L'après-midi Aziz présente les différentes photos des palmiers traités depuis 3 ans, en expliquant l'évolution, en conclusion il y a donc bien 5 produits efficaces ; Aurum, silicea, sulfur, psorinum et Calcarea, tous en XM

Puis il présente un tableau avec tous les résultats sur les nuisibles comme le psylle des oliviers et le puceron des amandiers

Jeudi matin on se retrouve dans le jardin de Patricia qui pensait n'avoir aucune maladie. On en trouve en masse et on choisit de traiter les pucerons de ses fleurs avec staphysagria, et surtout les chenilles qui sont en quantité dans tous les coins du jardin à différents stade (1,3 5) avec Bombyx en 30 C

On partage les bons tajines préparés par Patricia et on continue l'après-midi en posant des questions à Aziz sur le document remis la veille.

Vendredi matin, seuls Mansour et Alexandra sont absents pour des raisons professionnelles, on fait le tour de l'Ermitage, l'occasion de contrôler toutes nos connaissances en particulier sur un olivier où l'on



retrouve 3 ravageurs, le psylle, le trips et la cochenille, on peut essayer staphysagria en 200k, coccinella ou syrphida larva en 6dh. On trouve de la teigne sur des feuilles d'un autre, (il ne reste qu'un film transparent après le passage de la teigne) on traite avec Bombyx en 30 CH. Et on va retraiter les palmiers dattiers malades avec les différents remèdes des palmiers.

Tous répondent au petit QCM et à l'enquête de satisfaction. Bonne moyenne de 13 au QCM et pour tous demandent de nouvelles formations en agro et aussi en homéo-familiale. On attend la réunion de présentation de l'homéopathie du lendemain à Ouarzazate pour en fixer la date.

Enfin Machour présente la machine radionique et on fait quelques remèdes pour certains avant de partager le couscous du vendredi préparé à notre intention par Hasnaa.