

Réunion Agri du 19/01/15

Présents : Chantal, Fabienne, Alain, Brice, Gregory, Bruno, Jean, Jean-Marc,

Point abordé

- La Balsamine de l'himalaya
- Le Poulailier chemin du Dubach
- L'activité de Brice et Grégory
- Le traitement des déchets verts

### **La Balsamine de l'himalaya**

Plante invasive qui tend à se développer dans la vallée. Elle a besoin de lumière et se répand principalement le long des cours d'eau et aime les lisières ou les zones ombragées ainsi que les sols frais.

Pour l'éradiquer :

Certaines vaches la mange

Proposition d'une action de groupe pour l'arrachage toutefois cela est utile si le terrain est exploité.

### **Le Poulailier chemin du Dubach**

A ce jour nous sommes toujours en attente de la convention.

Prévoir avec le groupe Fiesta un moment festif pour l'inauguration.

Voir s'il est possible de poser également des ruches sur le terrain.

Une rencontre est prévue le 29 janvier avec Monique MARTIN afin de finaliser la rédaction de la convention.

La ville de Colmar a fait l'acquisition des 215 poules qui ont été données aux habitants .

## **L'activité de Brice et Grégory**

Brice et Grégory ont créé leur structure agricole. Ils cultivent des plantes aromatiques qu'ils transforment en tisane, sirop, hydrolat ainsi que des fruits qu'ils transforment en confiture.

Aujourd'hui ils sont à la recherche de terrains cultivables dans la vallée.

Proposition de créer un point de vente réunissant les producteurs de la vallée, toutefois :

- Nécessité de définir un cahier des charges afin de déterminer quels produits selon des critères de culture voire avec l'obtention d'un label
- Y-a-t-il assez d'agriculteurs dans la vallée, qui répondraient au cahier des charges, pour approvisionner un point de vente en continu ?

## **Le traitement des déchets verts**

A ce jour la ville de Munster a une plateforme sur laquelle elle stock les branchages et autres déchets verts destinés au compostage. Cette plateforme est réservée exclusivement à la ville de Munster.

A ce jour le traitement des déchets verts au niveau de la déchetterie coûte à la Comcom 40 000 € à l'année !

Ne serait-il pas possible d'en faire un usage plus large afin de conserver et transformer les déchets verts dans la vallée ?