

CHAMOUILAC

Bas les masques !



est vrai, on aurait pu voir plus de travestis, mais pas mal de participants ont fait un réel effort. Alors qu'ils soient félicités ainsi que les organisateurs qui n'ont pas ménagé leur peine pour cette soirée.



Bonjour Madame la présidente !



LE PARTI SOCIALISTE ET LE MOUVEMENT DES RADICAUX DE GAUCHE COMMUNIQUENT :

Dans le cadre de la campagne des élections législatives et régionales, une réunion d'information se tiendra jeudi 27 février prochain à 20 heures à la salle municipale de Montendre.

Elle sera animée par Michel Crépeau, Ministre du Commerce, de l'Artisanat et du tourisme, tête de liste, Philippe Marchand député, vice-président de l'assemblée nationale, Roland Beix député du Conseil de l'Europe, et les candidats locaux aux élections régionales.

Vous êtes cordialement invités à venir dialoguer avec nos candidats et les représentants de nos formations politiques.

STAGE DANSE ET MUSIQUE TRADITIONNELLES

A Croix-Gente à Montendre, le samedi 19 avril à 14 heures au dimanche 20 avril à 18 heures.

Intervenants : animateur danse professionnel, animateur musique professionnel (accordéon diatonique, violon).

Bal folk : le samedi soir, entrée gratuite pour les stagiaires.

Hébergement : en pavillon avec cuisine et SB. Prévoir ses repas pour le week-end (possibilité de cuisiner).

Inscription avant le 10 avril.

Prix du stage 100 F par personne.

Hébergement 25 F par personne.

SAINT-AIGULIN

DON DU SANG

Le centre de Transfusion Sanguine de Saintes informe les habitants de St-Aigulin et des environs qu'une collecte de sang aura lieu le jeudi 27 février 86 de 8 h 30 à 12 h à l'ancienne école maternelle de St-Aigulin et de 15 h 30 à 17 h 30 au centre de soins de Boscamnant.

Répondez nombreux à notre appel.

Donner un peu de sang peut sauver la vie d'autrui.

A PROPOS D'HELICULTURE :

Une plus-value à votre vigne ?

un procédé unique en France par Jean-Pierre Feugnet.

Rappelez-vous la semaine dernière, nous vous avons présenté ce personnage un peu particulier qu'est Jean-Pierre Feugnet de St-Bonnet-sur-Gde. Sans doute le premier héliculteur français à vivre uniquement de son élevage, Jean-Pierre, après dix années de lutte, peut enfin respirer avec cette commercialisation des oeufs d'escargots, destinée à concurrencer le caviar. Mais c'est une histoire, belle, que nous vous avons déjà contée dans le numéro précédent.

Jean-Pierre est un homme obstiné, et bien que maîtrisant maintenant parfaitement la naissance et la croissance de ces charmants gastéropodes, il n'en continue pas moins ses recherches. Elles ont abouti dernièrement sur un procédé qui constitue sans doute une première en France : l'élevage en symbiose parfaite avec la vigne. Une plus-value qui pourra peut-être en intéresser plus d'un. Mais laissons-le vous décrire le processus qui rappelle, a déjà fourni d'excellents résultats expérimentaux. Une idée qui fera son chemin, nous en sommes persuadé !

De par une importation massive à bas prix d'escargots étrangers (20 F/kg en moyenne) les techniques modernes hélicoles ne sont pas rentables.

La reproduction et l'élevage premier âge ont lieu en ambiance climatisée, l'élevage 2^e âge et la finition ont lieu en ambiance quasi naturelle. Les coûts d'investissements, d'énergie de main d'œuvre sont prohibitifs.

Pour concurrencer les importations, il faut faire meilleur, à prix au plus égal, en quantités plus sérieuses.

Face à ces handicaps, et bien que notre cagouille soit petite, elle est excellente et s'adapte parfaitement à la culture de la vigne, d'où la possibilité d'un élevage intensif.

Des observations ont permis de déterminer plusieurs choses :

- l'escargot est en progression dans les vignes ensemencées, ceci est dû aux : nouvelles pratiques de culture, produits de traitement plus spécifiques,

- l'escargot au moment du bourgeonnement devient un prédateur et est traité comme tel : ramassage intensif, emploi des hélicides,

- l'escargot, une fois la vigne en feuilles n'est plus au prédateur et vit en parfaite symbiose,

- dans certaines vignes et ceci naturellement des dénombrements ont fourni des chiffres de 80 à 90 petits escargots par cep.

Il paraît donc comme possible, et quelques essais l'ont démontré, d'utiliser la vigne comme support 1^{er} et 2^e âge dans le cycle d'élevage du petit gris.

Les possibilités offertes par cette nouvelle technique d'élevage sont :

- de fournir au viticulteur une plus-value non négligeable à sa culture. Des chiffres supérieurs à 60-70 petits en moyenne par cep sont possibles la 2^e année d'implantation, soit environ 180.000 à 200.000 petits à l'ha. Le ramassage mécanique sur tracteur est possible à raison d'un demi hectare à l'heure (une machine à «escargoter» est par ailleurs à l'étude chez M. Lauriou à St-Bonnet-sur-Gironde,
- de fournir à l'héliculteur, des petits pouvant être commercialisables en quelques semaines.

Les techniques de repeuplement adoptées ont consisté à placer un pot de reproduction contenant les œufs d'une ponte au pied de chaque cep de vigne dans des conditions particulières d'hygrométrie et à un stade optimal d'incubation. L'implantation par saupoudrage de petits escargots donne, apparemment, de moins bons résultats.

Le ramassage mécanique des petits n'ayant lieu que pendant la période très courte du débouillage, le pourcentage d'escargots restant, assure un repeuplement continu et l'ensemencement n'est donc nécessaire qu'une seule fois.

Une adaptation particulière du mode de traitement mécanique et chimique de la vigne influe directement et d'une manière importante sur les quantités et la taille des petits escargots obtenus :

Souhaitable :

- présence d'un peu d'herbe : petit trèfle, petites ronces, au pied des ceps,
- adaptation plus spécifique des traitements chimiques,
- chaussages et déchaussages.

Défavorables :

- machine à vendanger,
- gyrobroyeur.

Ainsi, les quelques résultats obtenus, la mécanisation possible du ramassage, l'adaptation optimale du mode de culture sont prometteurs d'une fourniture potentielle très importante d'escargots petits gris dans les années à venir en utilisant la vigne comme support partiel d'élevage.

Ce n'est pas très évident, mais en y regardant de plus près, vous pouvez apercevoir les "cagouilles" se promenant sur le cep. Une expérience en grandeur réelle pour Jean-Pierre.

