

La période automnale

Que s'est-il donc passé ?

Nous avons eu de la visite : des vacanciers qui font la pause sur la route de la Bretagne, des Grenoblois curieux de notre lieu d'installation, ...

Nous avons eu aussi de l'aide : de l'entretien dans le jardin, de la taille de haies, de la cueillette de framboises, du débroussaillage de genets, ... Merci à tous.

J'ai fait un stage sur la transformation des petits fruits au CFPPA de Florac dans les Cévennes. Au programme : confitures, coulis, compotes, jus, pâtes de fruits. Une semaine riche et goûteuse (on a dégusté bien sûr). J'ai compris que la chimie des confitures, ce n'était pas si simple !! J'ai appris que « la pectine est fragile et capricieuse », et que le savant dosage fruit, sucre, pH, et temps de cuisson était surtout très expérimental !!

Le chantier « grange avance doucement.

Le chantier « bâtiment agricole » est resté au point mort tout l'automne. Le maçon a pris du retard (son ouvrier l'a quitté + soucis de santé). Le chantier vient donc juste de démarrer (janvier 2020) → suite au prochain épisode.

Les récoltes d'automne

Il y a eu des courges, des courges et puis des courges, ...
des oranges, des jaunes et puis des vertes, ...
des courges musquées, des butternet et puis des indéfinies ...

Il y a eu aussi des légumes d'automne : des blettes, quelques chous, des poireaux, bref des légumes d'automne

... et puis aussi des framboises (les remontantes)

... et des graines de tournesol pour les oiseaux (cet hiver)

Les plantations d'automne

« A la Sainte Catherine , tout bois prend racine ». A partir du 25 nov, il est temps de penser aux plantations.

Cette année, j'ai prévu la plantation de quelques fruitiers et la plantation d'une haie bocagère (ou haie champêtre).

Les fruitiers :

- des grands arbres : 1 pommier, 1 poirier, 1 cognassier
- des noisetiers

La haie bocagère : page suivante ...

Il y a aussi un nouveau rang de mûres, et quelques autres bricoles ...

Les plantations d'automne et l'histoire de la haie bocagère

Au printemps 2019 nous avons décidé d'implanter une haie bocagère sur les bordures Nord et Ouest de la parcelle. En effet, il peut y avoir des périodes de vent assez intense dans ce pays et les framboisiers n'aiment pas trop les espaces ventés. La petite mamie du coin, ma voisine, dit même de ce lieu qu'il s'appelle « aux 4 vents », tout un programme. J'ai été mise en contact avec une association spécialisée dans ce domaine : « la mission haie » (<https://missionhaies.wixsite.com/mission-haies>). Cette association accompagne les agriculteurs, les collectivités, ... pour la plantation de haies champêtres fonctionnelles, et le maintien du bocage.

Les haies seront utiles pour le rucher, elles vont permettre :

- d'abriter les ruches du vent → **haie brise-vent**
- de nourrir les abeilles → **haie mellifère**
- de respecter la réglementation pour l'installation d'un rucher → **haie réglementaire**
(Article 1 : la distance à observer entre les ruches d'abeilles et les propriétés voisines ou la voie publique est fixée à 10 mètres. Toutefois, ne sont assujetties à aucune prescription de distance les ruches isolées des propriétés voisines ou des chemins publics par un mur, une palissade ou par une haie vive ou sèche, sans solution de continuité. Ces clôtures doivent avoir une hauteur de 2 mètres au dessus du niveau du sol et s'étendre sur au moins 2 mètres de chaque côté de la ruche.)

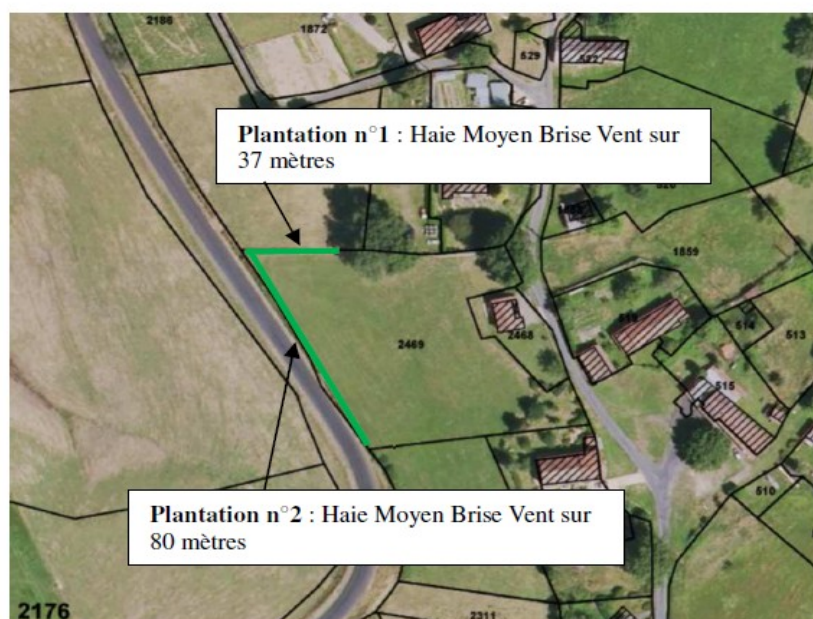
Les haies seront utiles pour les plantations de petits fruits, elles vont permettre :

- d'abriter les plantations du vent → **haie brise-vent**
- de nourrir les auxiliaires de culture → **haie pour auxiliaires de culture**

et puis ...

« Les haies sont des sources de biodiversité animales et végétales très importantes. Interfaces entre la forêt et l'agriculture, elles accueillent une flore et une faune spécifique de la forêt, de l'agriculture et de la haie elle-même. La haie fournit nourriture, abri et site de reproduction à de nombreuses espèces vivantes : il s'agit d'un habitat. »

LOCALISATION DES PLANTATIONS



Mars 2019 :

Stéphane Hékimian (Mission haie) est venu réaliser « un diagnostic bocager » sur le terrain et nous avons fait le choix des espèces d'arbres/arbustes pour les haies.

Haie Moyen brise vent n° 1 / 37 m.		Haie Moyen brise vent n° 2 / 80 m	
A Arbustes buissonnants		A Arbustes buissonnants	
Cornouiller sanguin	5	Cornouiller sanguin	10
Viorne lantane	4	Viorne lantane	5
Amélanchier canada	5	Houx	10
Noisetier	4	Amélanchier du Canada	10
Houx	5	Noisetier	10
		Saule osier	5
B Arbres intermédiaires		B Arbres intermédiaires	
Erable champêtre	8	Erable champêtre	16
Sureau noir	3	Sureau Noir	5
Prunier Sauvage	7	Prunier Sauvage	13
Aubépine	6	Aubépine	5
		Saule Marsault	11

Espacement entre deux plants = 0.8 mètre



Octobre 2019 :

J'ai trouvé un pépiniériste pour la préparation du sol ...

- un passage avec une mini-pelle pour décompacter en profondeur
- un passage avec un rotavator pour « émietter » en surface

J'ai profité de sa présence pour préparer le sol pour un nouveau rang de mûres.

Décembre 2019 : les arbres se sont fait attendre ...

La météo étant plutôt clémente, le pépiniériste a dû retarder la livraison. En effet, les arbres sont livrés en racine nues, il faut donc attendre que les feuilles soient tombées pour pouvoir les déterrer.

La pépinière Lachaze (dans le Cantal) fournit les plants (avec le Label Végétal Local) et la Mission haie organise la livraison groupée pour tout le département.

Je suis donc repartie avec mes 150 plants et les conseils de plantation.

Déc 2019 – Janv. 2020 :

Premières plantations pendant les vacances de Noël. La famille a été mise à contribution. Suite des plantations sur la fin d'année et le début janvier 2019. Voilà, maintenant il va falloir attendre que ça pousse !!