

Avancement du jardin
« Abeilles Maraîchères » à Crosne
Mars-Juillet 2011

1) La mise en place du jardin

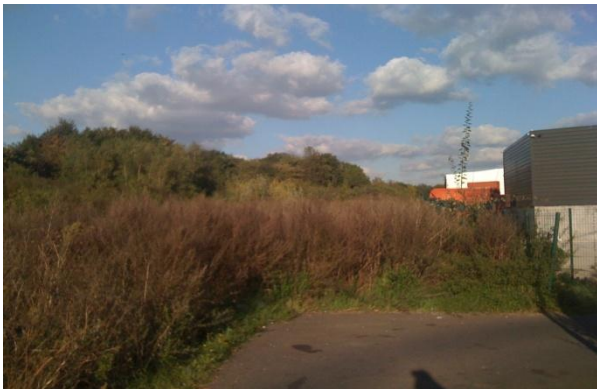
En mars-avril 2011, nous avons procédé à un défrichage du terrain, à l'aplanissement du sol, ainsi qu'à l'enlèvement d'une décharge sauvage qui s'était constituée au nord de la parcelle, cachée par les broussailles. Voici quelques photos de ces premiers travaux :





Pour finir, une comparaison visuelle du terrain avant et après les premiers travaux :

Avant :



Après :



La parcelle sera finalement raccordée au réseau d'assainissement collectif par le SIARV (Syndicat des eaux), mais seulement en septembre, ce qui nous oblige à louer des toilettes chimiques autonomes pour les 2 mois de l'été, car les 3 premiers salariés en insertion arrivent sur le terrain dès le 7 Juillet. Ils travaillent à mettre en place des clôtures pour sécuriser le terrain. Des containers maritimes sont posés pour pouvoir stocker le matériel et les futurs engins agricoles. Un petit tracteur maraîcher de 25 cv a été acheté, ainsi que le matériel utilisable à l'aide du tracteur: benne, fraise, remorque, broyeur.

Une plateforme sera construite dans la semaine du 14 Juillet sur laquelle seront montés, la semaine du 20 Juillet, des bâtiments amovibles de chantier. Cette même semaine, l'arrivée des 8 autres salariés en insertion est prévue.

Pendant l'été, nous mettrons en place le jardin médicinal ; nous avons pris contact à cet effet avec le Conservatoire National des Plantes Aromatiques, Industrielles et Médicinales de Milly-la-Forêt.

Le terrain sera fumé à l'automne avec du compost issu du recyclage de déchets verts locaux (plateforme de compostage à moins de 20 km du jardin), ce qui permettra d'améliorer la fertilité du sol d'une manière à la fois économique et promouvant le recyclage des déchets. Ainsi, dès le printemps 2012, les cultures pourront commencer.

2) Le jardin conservatoire de légumes anciens



CROSNE (STACHYS AFFINIS)

PARTIE INFÉRIEURE DE LA PLANTE AVEC TUBERCULE

Une stagiaire en 2e année à l'école d'ingénieurs agronome AgroParisTech a été recrutée pour s'occuper de mettre en place le jardin conservatoire et de développer le réseau.

Nous avons pris contact avec les plus gros réseaux de promotion d'espèces et variétés anciennes de légumes, comme le « Réseau Semences Paysannes », la fondation « Pro Specie Rara », et d'autres jardins conservatoires. Cela nous permettra de pouvoir échanger des semences à titre gracieux, et d'accéder à de la documentation et à un appui technique.

Nous avons aussi pris contact avec des instituts de recherche prestigieux comme le centre Koyré d'Histoire des Sciences et des Techniques, la Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité, la Fondation Sciences Citoyennes, l'INRA, le Museum National d'Histoire Naturelle.

Notre volonté étant de pratiquer la conservation participative, c'est-à-dire d'impliquer les citoyens et la société civile dans la conservation et la sélection de son patrimoine génétique végétal, nous comptons travailler avec ces organismes qui promeuvent les interfaces science/société.

3) Ancrage dans le territoire de Crosne.

Nous avons rencontré le responsable des jardins partagés des Uselles (qui sont les plus grands « jardins du cheminot » du département), Alain Moreno, afin de mettre en place des activités pédagogiques, des portes ouvertes en commun. Il s'est montré très enthousiasmé par la possibilité d'un partenariat.

Tout au long de l'année, nous aimerions offrir des cours de jardinage, grâce à la technicité du chef de projet qui intervient en tant que professeur en maraîchage biologique au CFPPA de Brie-Comte-Robert, des conférences sur la biodiversité et la protection de l'environnement, ainsi que des activités pédagogiques à destination des habitants de Crosne et de leurs enfants. Nous allons ainsi écrire tous les mois un article dans le journal de la ville de Crosne afin de nous faire connaître de sa population, et de la tenir au courant des activités proposées.

Nous avons dans l'idée de nous spécialiser dans la conservation de légumes traditionnellement cultivés sur le territoire de Crosne, dans le but d'une part d'intéresser la population de Crosne, et cela va d'autre part dans le sens de la conservation participative qui se doit d'être inscrite dans une dynamique locale. C'est pourquoi nous allons aussi notamment travailler sur le légume crosne, et faire aboutir nos recherches sur une exposition et/ou sur un mémoire.

Enfin, nous nous sommes inscrits au forum des associations de Crosne en Septembre afin d'entrer en contact avec la population locale et nos futurs adhérents. Un support visuel est en préparation pour nous aider dans notre communication. Nous aimerions en effet mettre en place une « foire du bio et du légume ancien » en juin 2012, avec une réelle implication des habitants de Crosne.



CREDIT PHOTO : GNIS - JM LABAT ROUQUETTE