

Ste Gemmes/Loire, le 19 novembre 2015

Journée technique sur le végétal d'origine locale.

L'établissement Angers Le Fresne a organisé en partenariat avec l'AFAC Agroforesteries et Plante et Cité, ce mardi 17 novembre, une journée consacrée au développement d'une filière dédiée aux végétaux d'origine locale. 80 participants ont répondu à l'invitation à ce forum « Arbres, arbustes et territoires ».

L'établissement d'enseignement Angers Le Fresne propose des formations en aménagement paysager, production et commerce horticole, aussi bien à destination des jeunes (au lycée et au CFA) que des adultes (CFPPA). C'est dans le cadre du développement de la formation de Technicien du Génie Ecologique (financée par la Région Pays de la Loire et le FSE) que l'établissement s'est intéressé de près à la marque "Végétal Local". En effet, les nombreux partenariats noués au sein de la filière du génie écologique ont permis de suivre les réflexions et travaux préliminaires à ce label novateur. Ce label est porté par ses trois initiateurs : Planté et Cité, la Fédération des Conservatoires Botaniques Nationaux (FCBN) et l'Association Française pour l'Arbre et la Haie Champêtre (AFAHC). L'établissement Le Fresne a réuni ces partenaires et de nombreux acteurs de cette filière émergente, le mardi 17 novembre, pour un forum consacré au thème "Arbres, arbustes et territoires". Cette journée technique a été l'occasion de présenter l'état d'avancement de la filière des végétaux d'origine local, à l'échelle régionale, à une assistance constituée des professionnels de la pépinière, associatifs, des collectivités, de la recherche et de l'enseignement.

Le dénominateur commun à tous ces acteurs : encourager la biodiversité dans les espaces naturels ou aménagés, en favorisant l'adaptation des végétaux plantés aux conditions du sol et du climat. En amont, les donneurs d'ordres (aménageurs, collectivités) sont concernés dans leurs cahiers des charges. Ces chantiers de plantation peuvent concerner des mesures compensatoires (ligne à grande vitesse, par exemple), les haies bocagères sur les exploitations agricoles ou la gestion d'espaces naturels. En aval, certains métiers s'en trouvent repensés : ceux des producteurs, bien entendu mais aussi ceux de récolteurs de graines ou de grainetiers. Outre les questions techniques, liées à la réglementation, à la génétique, ou à la manipulation de la graine récoltée, la question de la viabilité économique de ces nouvelles activités a également été soulevée. Celle-ci pourra être assurée dans le temps, si les politiques volontaristes actuelles sont réaffirmées à l'avenir. Ce métier de récolteur/grainetier, actualisé aux enjeux de la biodiversité, est une activité très saisonnière, qui doit s'articuler avec d'autres ; cueilleur de plantes aromatiques ou médicinales, élagueur, sylviculteur... Et si les différents cercles professionnels présents ne se connaissaient pas tous, ils se sont accordés unanimement sur le fait qu'ils doivent se rencontrer, mieux se connaître, pour construire ensemble cette filière novatrice. L'objectif étant de tisser des réseaux de proximité et, ainsi, permettre à ces nouveaux marchés d'accompagner les pépiniéristes dans leur nécessaire diversification, compte tenu de la morosité ambiante dans le monde horticole.

Cette filière est jeune, en cours de structuration, comme l'a précisé l'un des intervenants : *"nous pouvons donner l'impression d'être au milieu du gué...l'important étant de ne pas y rester"*. L'établissement Le Fresne a réaffirmé sa volonté d'accompagner cette structuration, en poursuivant le développement de ces productions labellisées sur sa propre exploitation horticole et en se donnant la possibilité, notamment, d'incuber un second porteur de projet en la matière. Cet accompagnement prendra également la forme d'une réflexion sur la formation des futurs récolteurs, avec les partenaires de la filière.

CONTACT PRESSE

Charlotte AUDOUIN - EPLEFPA Le Fresne - 02 41 68 60 00 - charlotte.audouin@educagri.fr



Damien PROVENDIER – Plante et Cité – présente le label « Végétal local »