



**L'Établissement Public Agricole Angers le Fresne
recherche
un(e) porteur(euse) de projet en
Production de Végétaux d'Origine Locale**

Depuis maintenant 3 ans, l'Établissement Agricole Angers le Fresne est acteur du développement de la filière « Végétal Local », en assurant la production d'arbres et arbustes labellisés, de la récolte de graines à la commercialisation.

L'Établissement Public Agricole Angers le Fresne, propose à un porteur de projet de reprendre cette activité à compter de Février 2018, en vue du départ de son technicien pour installation sur une autre zone géographique.

Les conditions de transmission restent à préciser, mais répondront aux contours suivants :

- mise à disposition de l'outil de production : stock de graines, stock de plants, serre de 200 m², parcelle de 2X500 m², ensemble des informations liés aux "sites ressources"...
- conseils et accompagnement liés à l'activité de pépinière,
- conseils et accompagnement en écologie et botanique
- guidage dans la filière et mise en relation avec les acteurs de cette filière
- tuilage de un à deux mois à partir du mois de Février 2018 avec le technicien actuel

En contrepartie, l'établissement demande au candidat à l'installation :

- qu'il crée une structure juridique ad'hoc pour assurer la viabilité de l'activité indépendamment de l'exploitation de l'établissement
- de faire preuve de motivation et de conviction pour cette production
- de s'acquitter d'un loyer mensuel de 150 euros pour la mise à disposition de l'ensemble de l'outil de production (charges comprises)
- de faire vivre cette activité sur le site du Fresne au minimum deux années après son arrivée, avec un renouvellement annuel possible ensuite
- d'assurer le transfert vers la pédagogie des connaissances et compétences capitalisées, auprès des enseignants et groupes d'apprenants de l'Établissement.

Les personnes intéressées peuvent contacter Olivier Ziberlin, formateur référent « Végétal Local » au Centre de Formation : 02 41 68 60 03 ou olivier.ziberlin@educagri.fr.