



www.taxibrousse.org

SÉNÉGAL

Stages pour
enseignants – étudiants du
supérieur ou universitaires -
mouvements de jeunesse..

Futurs botanistes ou entomologistes.. ? Tentés par un stage au Sénégal ?

Le lieu	L'encadrement	Activités
Oasis Boucotte GIE Boucotte-Djembering Département d'Oussouye Région de Basse Casamance Sénégal	<u>Encadrement en Belgique</u> : Jean-Philippe Göbbels IMG s.a. <u>Responsable en Casamance</u> : Ing. Benoit Noël -chef de projet-	Vingt hectares (actuellement 9 ha) de cultures maraîchères et fruitières, conduites sur compost de broussailles et BRF (Bois Raméal Fragmenté).

Le cadre

Les cultures sont entreprises dans le strict respect des principes de l'agriculture biologique et concernent majoritairement :

des productions légumières classiques

Oignons, carottes, tomates, pommes de terre, aubergines, haricots, concombres, choux verts, poivrons, courgettes, piments, pastèques, poireaux, laitues, radis & navets, fenouil, persil, champignons, persil, basilic & autres plantes condimentaires...

En petits fruits :

Melons, fraises, framboises, fruits de la passion...

En fruits :

Oranges, citrons, limes, mandarines, pamplemousses, bananes, mangues, ananas, papayes...



Votre travail

La saison de production s'articule sur les mois de juillet-août-septembre. Les semis classiques débutent donc fin septembre. Des semis hâtifs devraient être réalisés sous abri, dès le mois d'août. La production s'étale du mois d'août au mois de mai.

Nous concevons donc le **stage d'un entomologiste** comme étant la première phase essentielle, pour le déploiement de cette lutte intégrée, par la récolte et l'identification (détermination) des principaux insectes ravageurs.

Objectif : identifier précisément les ravageurs attaquant ces productions, afin de pouvoir systématiser et coordonner la lutte intégrée.

Parallèlement, une recherche **botanique** devrait permettre d'identifier des traitements phytosanitaires, réalisés au départ de plantes locales ou de végétaux introduits et cultivés à cet effet.

Période envisagée (selon la spécialité)

Le mois de septembre à novembre pourrait donc être considéré comme une période favorable, pour organiser une campagne de capture (période de semis et de repiquage).

Les mois de **février, mars & avril** (période de croissance et de production) constituent aussi une période favorable.