



## **Compte rendu de la première session du programme ECODIAG à Chipiona** **14 février 2011**

### **Equipe pédagogique :**

**Françoise Sarrazin et Guy Lévêque, formateurs**  
**Giliane Granjean et Alain Prudhomme, prise d'images**

### **Présents :**

**Francisco Ortiz Berrocal, Juan Rayas Gerena, German Fernandez Pajares, Mayte Quiz de la Roza, Maria-Jesus Camps Guitirez, Juan Antonio Robles, Jose Cibral fernandez, Jose Angel Vargas MRacero, Francisco Moreno Beltran, Ruben Sanchez Caceres, Gonzales Duran Enrique David, Antonio Pablo Del Pino Garcia, Jesus Casado Vera, Alesandro Castilla Bonete, Jose Antonio Monge Bernal, Maria Luisa Munoz Espeto.**

### **Objectif**

Conformément aux échanges du séminaire à Florac cette première session a pour objectif une prise de contact avec le groupe local andalous et une appréhension du territoire pour préparer les sessions suivantes qui elles permettront de détailler les outils transférés.

Cette première session avait aussi pour objectifs de réaliser des images et des interviews en vue du film pédagogique.

### **Déroulement**

#### **Premier jour (mardi)**

##### *Matin*

Présentation du projet général ECODIAG (partenaire français) :

- Objectifs de ce LEONARDO
- Partenaires
- Attendus
- Planning général du projet
- Montage financier

Présentation du groupe espagnol : composition, fonctions des personnes et attentes de chacune d'entre elles.

Présentation du territoire (partenaires andalous:

- contexte agricole général : types de productions, types d'exploitations, évolutions récentes, et mise en œuvre du règlement agro-environnemental (règlement (CEE) n° 1765/92, mesures agro-environnementales)
- contexte environnemental : enjeux environnementaux généraux et enjeux spécifiques liés à la biodiversité.
- mise en œuvre pratique et réglementaire de la directive habitat/oiseau (réseau Natura 2000) en Andalousie, liens avec les activités agricoles

##### *Après-midi(partenaires andalous)*

Visite du territoire : contexte agricole et environnemental

Découverte des paysages agricoles avec des interlocuteurs environnementaux et agricoles.

Présentation des enjeux de biodiversité.

#### **Deuxième jour (mercredi)**

*Matin*

Visite de deux exploitations :

- découverte de systèmes d'exploitation représentatifs pouvant être support d'ECODIAG (hors productions sous tunnels, serres et hors-sol)

*Après-midi (partenaires français)*

Présentation des relations entre agriculture et environnement en Europe et intérêt des diagnostics d'exploitation dans ce contexte

Discussions/échanges : intérêt et interrogations suscités par la présentation, repérage de besoins plus ciblé sur le contexte andalous.

Ebauche de l'organisation les sessions suivantes.

Impressions générales :

Une bonne équipe présente, malgré l'absence de personnels venus de la direction de l'environnement malgré les invitations. On note la présence par contre de 5 techniciens des Offices comarcaux de l'agriculture qui ont des missions de police environnementale dans leurs territoires respectifs.

Il est nécessaire de bien clarifier les concepts de biodiversité lors des sessions.

Les terrains sont gigantesques et peu porteurs d'infrastructures agro écologiques. Il faudra voir pour appliquer les diagnostics sur des zones moins touchées par l'agriculture intensive.

Bel accueil par nos partenaires. Il se dégage un groupe de transfert avec notamment, et c'est très important, de futurs formateurs de la junta de Andalucia qui sont automatiquement intégrés dans l'équipe et seront qualifiés sur les diagnostics.