



# Cours Francophone de Cuniculture

## Session 2012-2013

**Objectifs** Acquérir une connaissance approfondie de la biologie et de la physiologie du lapin et des bases solides sur l'ensemble des disciplines touchant à la cuniculture rationnelle : nutrition, génétique, reproduction, pathologie, techniques d'élevage, produits, etc.

**Public** Cette formation s'adresse préférentiellement aux professionnels et jeunes diplômés, impliqués dans les filières de production animales, et souhaitant approfondir et/ou remettre à niveau leurs connaissances sur le lapin.

**Pré-requis** Bases solides en biologie et zootechnie (niveau bac + 2).

Formation validée par un diplôme d'école délivré par l'ENV de Toulouse reconnu par l'INP-ENSAT. Formation éligible aux dispositifs d'aide au financement de la formation professionnelle continue.

**Programme** La formation complète comprend 3 modules de 4 journées (7h/jour) :  
Module A : biologie, nutrition du lapin, économie de la filière cunicole.  
Module B : génétique, reproduction et qualité des produits.  
Module C : santé, logement et bien-être.  
(détail du programme au dos)  
Chaque module inclut l'analyse de cas concrets.

**Lieu de formation** INRA et ENV de Toulouse

**Dates de la formation**  
Module A : 4 au 7 décembre 2012 (semaine 49)  
Module B : 5 au 8 février 2013 (semaine 6)  
Module C : 19 au 22 mars 2013 (semaine 12)

**Coordination pédagogique** Thierry GIDENNE - INRA Toulouse



# Programme de la formation

## **Module A : biologie, nutrition du lapin, économie de la filière cunicole.**

Biologie et physiologie générale du lapin : Ingestion, alimentation, nutrition.  
Structuration et économie de la filière : gestion technico-économique et durabilité d'un élevage cunicole.

**Responsable pédagogique :** *Thierry GIDENNE (INRA TOULOUSE)*

## **Module B : génétique, reproduction et qualité des produits.**

Génétique : schéma de sélection et application

Reproduction et gestion des troupeaux de reproducteurs

Qualités de la carcasse et de la viande

Autres filières cunicoles : production de poil, de fourrure.

**Responsable pédagogique :** *Hervé GARREAU (INRA TOULOUSE)*

## **Module C : santé, logement et bien-être.**

Pathologie du lapin

Hygiène et biosécurité en élevage cunicole

Production de lapin de haut statut sanitaire (EOPS)

Logement, gestion technique des bâtiments cunicoles,  
gestion des effluents

Bien-être et comportement du lapin

**Responsable pédagogique :** *Jean-Luc GUERIN (ENV de Toulouse)*

## **Méthodes pédagogiques**

Cours, travaux dirigés et enseignements pratiques délivrés en groupe de taille modérée (inférieur à 15 personnes), afin de favoriser les échanges et les discussions.

**Nombreux intervenants : chercheurs, enseignants, vétérinaires & spécialistes des différentes disciplines enseignées**

## **Frais d'inscription :**

900 euros par module

Forfait 3 modules : 2100 euros

## **Préinscriptions et informations :**

TOULOUSE AGRI CAMPUS - Formation continue

**Contacts :** Marie-Claire SIMON ou Natacha PHELIPOT - Tél : 05 61 75 34 43

email : marie-claire.simon@educagri .fr

**Inscription au plus tard 1 mois avant la formation**

TOULOUSE AGRI CAMPUS

Complexe ENFA - Auzeville - 2 route de Narbonne - BP 22687 - 31326 Castanet Tolosan cedex

mail : toulouseagricampus@educagri.fr - tel : 05 61 75 34 43 - fax : 05 61 75 34 42

www.toulouseagricampus.fr