

## MICHEL LEPLEY, 37 ANS

191 rue de Paris - 50600 Saint-Hilaire du Harcouët  
Mobile : 06 24 94 01 18

[michel.lepley@cegetel.net](mailto:michel.lepley@cegetel.net)

<http://michellepley.perso.cegetel.net.perso.cegetel.net/cariboost3/>



### Profil

#### ➤ ORNITHOLOGIE

- ✓ Connaissance de l'avifaune Ouest-Paléarctique ; multiples voyages et missions naturalistes (Espagne, Maroc, Slovénie, Fenno-Scandinavie)
- ✓ Expériences en suivi de population (comptages, capture, baguage, biométrie, marquage et télémétrie)
- ✓ Prélèvements vétérinaires (sang, écouvillons cloacaux (Influenza))
- ✓ Collaboration à des atlas et ouvrages de conservation
- ✓ Présentation d'études à des workshops, colloques et séminaires
- ✓ Études d'impact d'espèces aviennes invasives sur la sécurité et l'hygiène

Site Web :

<http://michellepley.perso.cegetel.net.perso.cegetel.net/cariboost2/>

#### ➤ ENTOMOLOGIE

- ✓ Connaissance de la faune de France des Orthoptères et des Scarabaeoïdés, collections de référence de spécimens et organes
- ✓ Collaboration à des atlas

#### ➤ BOTANIQUE

- ✓ Connaissances en histologie végétale, notions en botanique

Site Web :

<http://michellepley.perso.cegetel.net.perso.cegetel.net/cariboost1/>

#### ➤ RECHERCHE

- ✓ Recherche appliquée à la conservation d'espèces d'oiseaux menacées
- ✓ Spécialisé en écologie alimentaire des oiseaux insectivores et herbivores
- ✓ Publications dans des revues internationales
- ✓ Associé à plusieurs programmes de recherche (CNRS, ONCFS...)

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### ➤ OFFICE NATIONAL DE LA CHASSE ET DE LA FAUNE SAUVAGE

<http://www.oncfs.gouv.fr>

**2004 et 2005** : chargé d'étude pour une analyse du régime alimentaire de la Perdrix rouge *Alectoris rufa* (analyse de fèces) et du Faisan de Colchide *Phasianus colchicus* (analyse de jabots)

**2000 et 2001** : étude de faisabilité du suivi télémétrique de la Bécassine sourde *Lymnocyrtus minimus* en Camargue

**1994 à 1997 ; 2001** : participation à l'étude de la Perdrix rouge : télémétrie, relevés végétaux et de disponibilités en insectes ; Participation à la création d'un CR-Rom d'aide à l'étude de régimes d'insectivores et herbivores

#### ➤ STATION BIOLOGIQUE DE LA TOUR DU VALAT

<http://www.tourduvalat.org>

**2002 à 2005** : participation à un programme de recherche sur la Sarcelle d'hiver *Anas crecca* en Camargue (capture, marquage, suivis écologiques, suivi grippe aviaire ; Analyse de disponibilités alimentaires (convention ONCFS))

**2004** : étude de l'écologie alimentaire de l'Oie cendrée *Anser anser* en Camargue par l'analyse de fèces

<p>➤ <b>ÉCOLE PRATIQUE DES HAUTES ÉTUDES</b> <a href="http://www.ephe.sorbonne.fr">http://www.ephe.sorbonne.fr</a></p>	<p><b>2000</b> : participation au suivi de la phénologie du chant du Butor étoilé <i>Botaurus stellaris</i> en Camargue (Programme LIFE)  <b>1998 et 1999</b> : participation à l'étude de la biologie de reproduction du Héron pourpré <i>Ardea purpurea</i> et de son habitat en Camargue ; Étude du régime alimentaire par l'analyse de pelotes et régurgitats  <b>1995 à 1997</b> : étude du péril aviaire sur la plate-forme aéronautique de la base aérienne militaire 125 d'Istres et, de l'impact des aéronefs sur l'avifaune en plaine de Crau ; participation à l'étude de l'utilisation de la décharge de Marseille (Entressen) par les Laridés</p>
<p>➤ <b>ASSOCIATION DES AMIS DES MARAIS DU VIGUEIRAT</b> <a href="http://www.conservatoire-du-littoral.fr">http://www.conservatoire-du-littoral.fr</a></p>	<p><b>2005 et 2006</b> : participation à un programme de recherche sur l'écologie de la Sarcelle d'hiver en Camargue (convention ONCFS)</p> <p><b>2002</b> : étude de faisabilité du suivi télémétrique de la Bécassine sourde <i>Lymnocyptes minimus</i> en Camargue (convention ONCFS)</p>
<p>➤ <b>EMIRATES CENTER FOR WILDLIFE PROPAGATION</b></p>	<p><b>2002</b> : chargé de mission au Maroc pour participer au renforcement de population de l'Outarde houbara <i>Chlamydotis undulata undulata</i>, et à l'étude de sa biologie (capture, baguage, biométrie, prélèvements vétérinaires, pose d'émetteurs et suivi télémétrique...)</p>
<p>➤ <b>ESPACES NATURELS DE PROVENCE - CEEP</b> <a href="http://www.ceep.asso.fr">http://www.ceep.asso.fr</a></p>	<p><b>2001</b> : contribution à l'étude de la biologie de reproduction de l'Oedicnème criard <i>Burhinus oedicanus</i> en Crau sèche selon les caractéristiques de l'habitat</p>
<p>➤ <b>GRIVE - CEFE-CNRS</b> <a href="http://www.cefe.cnrs.fr">http://www.cefe.cnrs.fr</a></p>	<p><b>2000</b> : chargé de mission pour l'étude de l'écologie alimentaire de la Pie-grièche à poitrine rose <i>Lanius minor</i> (espèce menacée de disparition en Europe; Collaboration DIREN) en Basse Plaine de l'Aude</p>
<p>➤ <b>LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX - MISSION FIR</b> <a href="http://www.lpo.fr">http://www.lpo.fr</a></p>	<p><b>1991, 1992, 1999</b> : chargé de mission pour l'étude de l'écologie alimentaire du Faucon crécerellette <i>Falco naumanni</i> (espèce mondialement menacée; Programme LIFE) en plaine de Crau ; Surveillance d'une aire d'Aigle de Bonelli <i>Hieraetus fasciatus</i> dans les Alpilles</p>

## FORMATION

<p>➤ <b>ÉCOLE PRATIQUE DES HAUTES ÉTUDES</b></p>	<p><b>1998</b> - Diplôme de l'École Pratique des Hautes Études, Laboratoire de Biogéographie et Écologie des Vertébrés (Montpellier) : étude de l'écologie alimentaire de la Pie-grièche méridionale <i>Lanius meridionalis meridionalis</i> en plaine de Crau. (Mention très-honorable + félicitations du Jury)</p>
<p>➤ <b>LYCÉE AGRICOLE DE NEUVIC</b></p>	<p><b>1993</b> - Brevet de Technicien Supérieur Agricole, Option "Protection de la Nature"</p>
<p>➤ <b>LYCEE AGRICOLE DE COUTANCES</b></p>	<p><b>1991</b> - Brevet de Technicien Agricole, option "Jardins et Espaces Verts"</p>

## AUTRES

Anglais : niveau avancé du Centre d'Étude des Langues de la CCI d'Arles  
Statistiques : connaissance des critères de choix des tests et des règles d'application