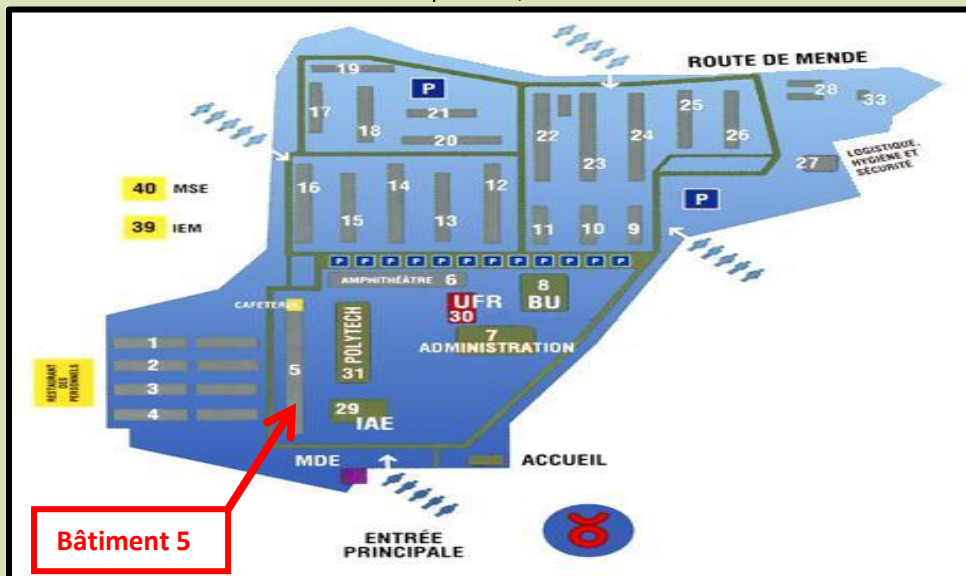
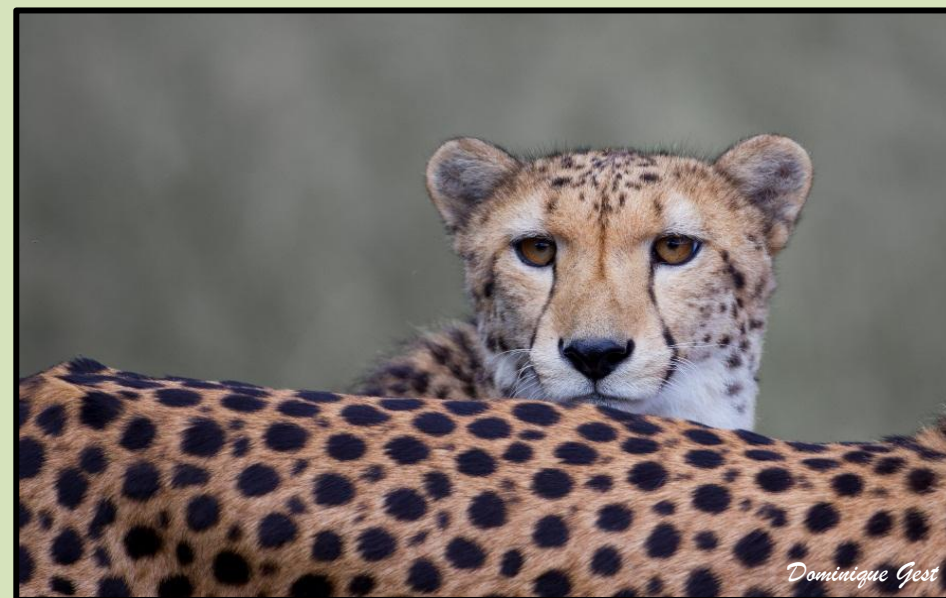


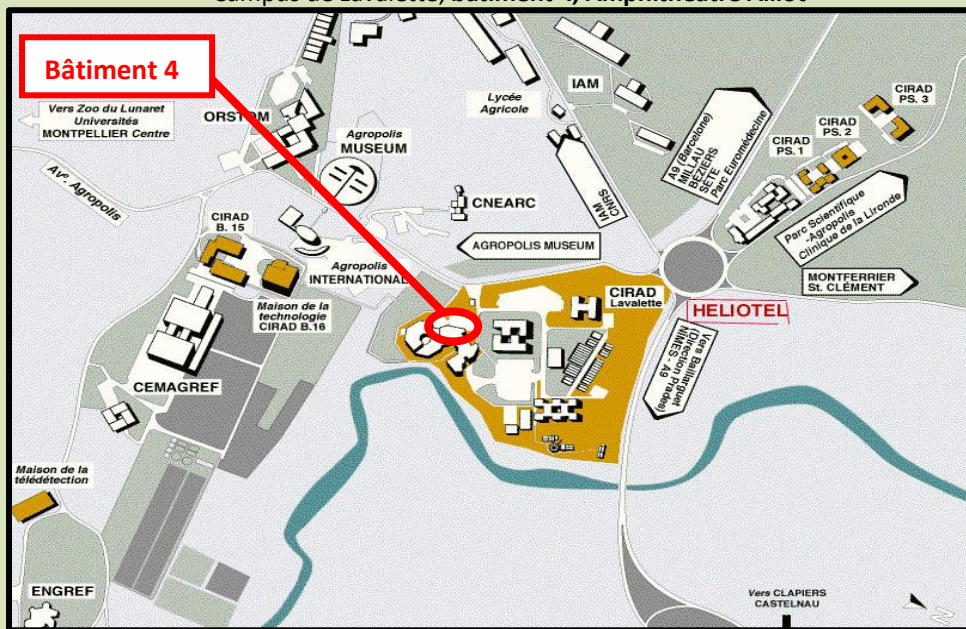
Mardi 6 Mars 2012, 17h30-20h  
Université Montpellier 2, Bâtiment 5-salle 5.01



# Gestion de la grande faune sauvage en Afrique australe: études de cas



Mercredi 7 Mars 2012, 14h-17h  
CIRAD, Avenue Agropolis, 34398 Montpellier  
Campus de Lavalette, bâtiment 4, Amphithéâtre Alliot



Conférences-débats animés par le Professeur  
**Wouter van Hoven**, Centre for Wildlife  
Management, Université de Pretoria

**Mardi 6 Mars de 17h30 à 20h à l'UM2 (A5.01)**

**Mercredi 7 Mars de 14h à 17h au CIRAD**

**(Campus de Lavalette, bâtiment 4, Amphithéâtre Alliot)**

Nous contacter:

Leo.bacon@etud.univ-montp2.fr

Association Faune et Développement Durable: contact@fdd-fsd.eu

www.ecolife-france.org

Crédits photos:

D.Gest, www.dgestim.fr

D.Cornelis





## Mardi 6 Mars

### 17h30: Opération Arche de Noé : La réhabilitation du Kissama National Park en Angola

*Au terme de 25 ans de guerre civile, l'Angola a organisé l'une des plus vastes opérations de réintroduction d'espèces de faune sauvage au monde: éléphants, girafes, koudous, zèbres... ont été transportés depuis la Park Kruger en Afrique du Sud. Les aspects institutionnels, financiers, écologiques, économiques et sociaux de ce projet seront présentés et discutés avec le Pr. van Hoven, primé pour l'initiation de ce programme de conservation.*



### 19h: Améliorer le statut de conservation des espèces rares : quelles solutions ?

*Quelles pratiques permettent de maintenir la faune sauvage et ses habitats en bon état de conservation en Afrique?*

*Cas du braconnage du rhinocéros: aspects scientifiques, sociologiques et juridiques.*

*Cas du lion dont la reproduction en captivité permettrait de répondre à la demande de l'industrie de la faune sauvage: problèmes éthiques et perspectives financières favorables à la conservation de l'espèce.*

## Mercredi 7 Mars

### 14h: Les réserves d'Afrique du Sud confrontées à une surpopulation d'éléphants



*Dans le parc Kruger, l'arrêt de la politique des « culling » (abattages sélectifs) a entraîné un doublement de la population d'éléphants. La surpopulation actuelle donne lieu à la destruction d'habitats naturels et la régression d'espèces à haute valeur patrimoniale.*

*Quelles autres méthodes de gestion pourraient être mises en place? Le prélèvement par le culling n'est-il pas une forme de valorisation durable des ressources au profit de la biodiversité et des populations locales?*

### 15h30: Les maladies émergentes de la faune sauvage africaine : comment appréhender les risques environnementaux et sociaux qu'elles engendrent ?

*Les grands mammifères africains hébergent des maladies transmissibles au bétail (fièvre aphteuse,... ) et à l'homme (tuberculose bovine, brucellose).*

*Quelles mesures mettre en œuvre pour appréhender ces nouvelles problématiques sanitaires?*

