CUNICULTURE Magazine

Volume 31 (année 2004) pages 11 à 13



Du 26 au 31 juillet 2004, se tiendra à Vairão (Portugal) la 2e Conférence Mondiale sur les Lagomorphes

Cette conférence est organisée par le Centre de Recherches sur la Biodiversité et les Ressources Génétiques de l'Université de Porto, en collaboration avec l'Institut de Recherche sur l'Écologie de la Vie Sauvage, l'Université de Médecine Vétérinaire de Vienne et de le groupe des spécialistes des Lagomorphes de l'IUCN/SSC.

L'objectif de cette conférence est de réunir tous les chercheurs qui, à travers le monde, s'intéressent aux Lagomorphes. Ce sera l'occasion de discuter des dernières nouvelles et des développements récents sur les Lagomorphes en matière de biologie, d'écologie, de systématique, de physiologie, de paléontologie, de pathologie, de génétique, de phylogéographie, de conduite de la vie sauvage, etc...



lapin de garenne

Cette conférence fait suite au grand succès rencontré par la première Conférence mondiale sur les Lagomorphes qui avait été organisée il y a 25 ans [ndlr: au Canada] et aux nombreuses réunions sur les Lagomorphes qui se sont tenues depuis. Les organisateurs invitent à participer à cette 2e conférence mondiale tous les chercheurs travaillant sur les Lagomorphes et de manière générale, toutes les personnes qui s'intéressent à ce groupe de mammifères.

Pour l'ensemble de la conférence la langue unique sera l'anglais

Programme scientifique

La conférence sera organisée autour des communications libres présentées par les participants soit par oral , soit sous forme de poster. Il est également prévu un certain nombre de rapports généraux (communications invitées) et différentes tables rondes.

Rapports généraux

Les rapports généraux actuellement prévus sont les suivants :

Andrew Smith: Le monde des Pikas
Brian Cook: Perspectives écologiques sur les
maladies en tant que facteur limitant au
développement des populations de Lapin européen
Terry Robinson: L'évolution des Lagomorphes:
perspectives cytogénétiques et moléculaires
Stan Boutin: Les cycles dans les populations de
Lagomorphes: une vielle histoire ou de nouveaux
défis?

Organisation des sessions

Les communication libres présentées par les participants seront organisées selon 5 thématiques :

- 1 Systématique, Taxonomie, Paléontologie,
- 2 Écologie et Dynamique des Populations
- 3 Comportement, Socio-biologie and Physiologie
- 4 Maladies, Parasites et Epidémiologie
- 5 Conduite et contrôle des populations

Tables rondes

La liste provisoire des tables rondes est la suivante

Responsables	Théme de la table ronde
Andrew Smith	Conservation des Lagomorphes - IUCN/SSC, LSG
Brian Cook, Rafael Villafuerte et Stéphane Marchandeau	Gestion des populations de lapins sauvages
Antonio Lavazza and Cristian Gortazar	Calicivirus
Dennis Murray	Dynamique des populations et modélisation
David Hik	Les effets climatiques chez les Lagomorphes
John Litvaitis	Les populations déclinantes : causes et conséquences
Wessel van der Loo	Immunogénétique des Lagomorphes
Benoist Schaal	Communication chimique
Nuno Ferrand et Paulo Célio Alves	Phylogéographie et génétique des populations chez les Lagomorphes
Klaus Hacklander	Facteurs déterminants de la reproduction chez les lagomorphes en hiérarchie libre : de l'individu à la population



Levraut au gîte

Détails pratiques



Les frais d'inscription sont prévus comme suit

Participant inscrits **avant** le 10 juin 2004 : **250** € Participant inscrits **après** le 10 juin 2004 : **300** €

Etudiants (sur justificatif) **avant** le 10 juin : **100** € Etudiants (sur justificatif) **après** le 10 juin : **125** €

Personnes accompagnantes avant le 10 juin : **75** € Personnes accompagnantes avant le 10 juin : **100** €

Pour tout renseignement pratique consultez le site internet de la conférence

http://cibio.up.pt/laqconf (exclusivement en anglais)

et le cas échéant vous pouvez contacter

Paulo Célio Alves
CIBIO/UP
Campus Agrário de Vairão,
4485-661, VAIRÃO
PORTUGAL
Télephone:++ 351 252
660411
Fax:++ 351 252 661780
e-mail:
lagconf@mail.icav.up.pt



Lièvre du désert (USA)