

**Sous le parrainage de la Faculté des Sciences
de la Nature et de la Vie et en collaboration
du Département de Biologie Animale**

Président du comité d'organisation:

- **Mr Bahri Laid** (Enseignant chercheur & responsable de l'animalerie—UFMC1)

Membres du comité d'organisation:

- **Mr Mokhtari Mohamed Badreddine** (Doctorant & enseignant vacataire—UFMC1)
- **Mr Akni Nadjib** (Ingénieur principal des laboratoires universitaires—UFMC1)
- **Mme Bouali Karima** (Docteur vétérinaire—UFMC1)
- **Mme Chiheb Khaoula** (Ingénieur d'état des laboratoires universitaires—UFMC1)
- **Melle Sakhri Fatma Zahra** (Doctorante—UFMC1)
- **Melle Boudersa Hind** (Doctorante—UFMC1)
- **Melle Zehani Lamia** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Mr Toumi Mohamed Esseddik** (Doctorant & enseignant vacataire—UFMC1)
- **Melle Tartouga Maya Abir** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Melle Foughalia Amina** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Melle Mouna Ryma** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Melle Bouchouka Lydia** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Melle Zeghina Ibtissem** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Melle Bouameur Somia** (Doctorante & enseignante vacataire—UFMC1)
- **Melle Daoudi Farida** (Doctorante—UOEB)
- **Mr Kebaili Fethi Farouk** (Doctorant—UFMC1)
- **Melle Boudebouz Samira** (Doctorante—UFMC1).

Programme de la Journée

Salle de conférence	
9h:00	Ouverture de la journée : Mr le Doyen de la Faculté SNV
9h10-9h20	Bahri Laid : Introduction
9h:20-9h:35	Hachemi Messoud : Expérimentation animale
9h:35-9h:50	Seridi Nabila : Ethique en expérimentation animale
10min	Débat
Animalerie	
10:30h -14h	Présentation affichée des travaux de recherche réalisés au sein de l'animalerie
	Apprentissage pratique des différentes techniques d'expérimentation animale <ul style="list-style-type: none"> • Atelier: Contention des rats et souris de laboratoire • Atelier: Sexage • Atelier: Prélèvement sanguin • Atelier: Gavage • Atelier: Injection IP et ID • Atelier: Dissection et prélèvement des organes • Atelier: Conservation des échantillons • Atelier: Cages métaboliques
Clôture	



**Université Frères Mentouri Constantine 1
Faculté des Sciences de la Nature et de la
Vie
Département de Biologie Animale**

Animalerie

*Journée portes ouvertes
sur
l'animalerie
14/11/2018*



Introduction :

Depuis 1999, l'animalerie a été déplacée vers le complexe universitaire Chaabat Ressas, pour fournir un espace plus grand qui facilite l'entretien et la reproduction des animaux.

Avec la création de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie en 2006 et l'augmentation du nombre des étudiants en graduation et en post-graduation l'animalerie a été modernisée en 2009 et déplacée dans une nouvelle structure, afin de répondre aux règles nationales et communautaires en vigueur dans le domaine de l'expérimentation animale.

Actuellement, L'animalerie est devenue un pôle de production des rats dans l'Est algérien avec une capacité de production de plus de 1500 rats/an.

Au sein de la faculté SNV, elle représente un des piliers de la réussite de la formation pédagogique par sa forte contribution avec plus de 450 rats consacrés aux différentes séances de travaux pratiques dans les parcours de formation en licence et en master. Aussi, elle a une participation vigoureuse directe dans le volet recherche et développement par la fourniture des rats de laboratoire au doctorants.

Durant l'année 2017-2018, L'animalerie a pu livrer plus de 300 rats aux autres universités dans le cadre de collaboration scientifique: Batna 2, Skikda, Souk Ahras, Oum El Bouaghi, Jijel et Biskra, l'École Nationale Supérieure de Biotechnologies (ENSB), le Centre de Recherche en BioTechnologies (CRBT) et l'institut des sciences vétérinaires El khroub.

« Le but de cette journée "Portes ouvertes sur l'animalerie" est de faire connaître l'animalerie à toute la famille universitaire et de valoriser toutes les réalisations de l'animalerie ».

