

**L'ÉCOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE
&
LE LABORATOIRE DES PRODUCTIONS VÉGÉTALES, ANIMALES ET AGRO-
INDUSTRIE, FACULTE DES SCIENCES
ORGANISENT
UN SEMINAIRE SUR LES CHAMPIGNONS COMESTIBLES ET TOXIQUES
LE 16 AVRIL 2022**

A

L'ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE

Le séminaire 'Champignons comestibles et Toxiques a pour objectifs pédagogiques:

- Savoir ce qu'est un champignon ;
- Reconnaître les caractères discriminants importants de quelques grands groupes de champignons ;
- Connaître les principales espèces marocaines comestibles et toxiques ;
- Connaître les principaux risques liés à la consommation des champignons ;
- Être un ramasseur et un consommateur responsable;
- Apprendre à préparer, cuisiner et conserver les champignons.
- Connaître les intérêts des champignons dans différents domaines biotechnologiques.

Comité Scientifique : Pr. Hassane Erguigue, Pr. Allal Douira, Pr. Ouazzani Touhami Amina, Pr. Karima Selmaoui, Pr. Moulay Abdelaziz El Alaoui, Pr. Rachid Benkirane.

Comité d'organisation :

Pr. Amina Ouazzani Touhami, Pr. Rachid Benkirane, Pr. Karima Selmaoui, Pr. Moulay Abdelaziz El Alaoui, Pr. Afifa Mouria.

Dr. Sifeddine Elkholfy, Dr. Anas Nmichi, Dr. Ahmed Ouabbou, Dr. Abdelkrim El Assfour, Dr. Hanane El Kaissoumi, Dr. Soukaina Mssairi, Dr. Najoua Mouden, Dr. Abdellatif Ouazzani Chahdi, Dr. Soumia El Gabardi, Dr. Safaa Qostal, Dr. Sanae Kribel.

Les Doctorants : Samah Ourras, Soukaina Maazouzi, Nouha Achajri, Boutaina Karroum, Houria Najjari, Manal Adnani, Ismail El Aymani, Mouad Ballaoui et Mohamed El Rhoch.

PROGRAMME

10H00-10H15	Accueil des étudiants Mot de bienvenue du : <ul style="list-style-type: none">• Professeur Hassane ERGUIG, Directeur de l'EST.• Professeur Allal DOUIRA, Directeur du Laboratoire LPVAA.
10H15 – 11H00	Quelques données de base sur les champignons supérieurs toxiques et comestibles Pr. Allal DOUIRA, Faculté des Sciences
11H00– 11H45	Les champignons comestibles du Maroc Dr. Saifeddine EL KHOLFY, membre du LPVAA- Faculté des Sciences.
11H45 – 12H30	Les champignons toxiques et hallucinogènes du Maroc Dr. Anas NMICHI, membre du LPVAA- Faculté des Sciences.
12H30 – 13H00	Techniques de culture des champignons comestibles et leur intérêt culinaire, cas des pleurotes et d'<i>Agaricus bisporus</i>. Dr. Ahmed OUABBOU, membre du LPVAA- Faculté des Sciences.
13H00 – 13H45	Importance et utilisations des champignons. Pr. Amina OUAZZANI TOUHAMI, Faculté des Sciences
13H45– 14H30	Questions et réponses