

# COMMUNIQUE DE PRESSE

## GUIDO RYCHEN, NOUVEAU DIRECTEUR DE L'ENSAIA

**Elu à l'unanimité par le Conseil de l'Ecole, Guido Rychen est nommé à la direction de l'ENSAIA, Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires, par arrêté du Ministère de l'Education nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.**

**Il succède à Michel Fick.**

De nationalité française et suisse, Guido Rychen, 53 ans, est Ingénieur Agronome et Docteur d'AgroParisTech.

Professeur des Universités, il a débuté sa carrière à l'ENSAIA en 1993 où il a créé la spécialisation "Agricultures et Développement des Territoires" en 2000. Il co-anime cette spécialisation ainsi que plusieurs modules d'enseignements en formation initiale d'ingénieur, « Analyse systémique de l'Entreprise Agricole », "Gestion des Systèmes Fourragers", "Analyse stratégique des entreprises agricoles et durabilité des projets ».

Directeur de l'unité de recherche "Animal et Fonctionnalités des Produits Animaux" (URAFPA, équipe associée INRA) de 2007 à 2017, il coordonne également le projet de l'Agence Nationale de la Recherche "INSSICCA" 2016-2020 qui vise à développer des stratégies innovantes pour sécuriser les systèmes d'élevage dans les zones contaminées par la chlordécone.

Au niveau national et européen, Guido Rychen est président de la section Biologie des organismes du Conseil National des Universités depuis 2013 et préside également le Groupe scientifique sur les additifs et produits ou substances utilisés en alimentation animale de l'Autorité Européenne de Sécurité des Aliments (EFSA, European Food Safety Authority) dont il est membre du conseil scientifique.

Elu à l'unanimité par le Conseil de l'Ecole pour un mandat de 5 ans à la direction de l'ENSAIA et nommé par arrêté du Ministère de l'Education nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, Guido Rychen prend ses fonctions ce 2 mars. Il succède à Michel Fick arrivé au terme de ses 2 mandats de Directeur de l'école.



### L'ENSAIA

- L'une des 11 écoles d'Ingénieurs du Collégium Lorraine INP de l'Université de Lorraine
- 570 élèves-ingénieurs
- 3 diplômes Ingénieurs ENSAIA : Ingénieur Agronome, Ingénieur des Industries Alimentaires, Ingénieur de Production Agroalimentaire
- 4 spécialités de Master
- 5 laboratoires de recherche dont sont issues 9 start-up
- Un domaine expérimental : la ferme de la Bouzule, ferme de polyculture-élevage dotée d'une fromagerie et d'une plateforme de méthanisation
- Membre du réseau ECOTROPHELIA : réseau national et européen de formation à l'excellence en innovation alimentaire.

---

### CONTACT

Claire Bergerot, Communication ENSAIA - Tel : 03 83 59 61 93 / 58 51  
claire.bergerot@univ-lorraine.fr