

WPSA France - la newsletter

A la une 📣

LE BUREAU DE LA WPSA FRANCE













La WPSA France a élu son nouveau bureau lors de son dernier conseil d'administration, qui s'est tenu le 10 octobre. La présidence de l'association revient toujours à Christophe Bostvironnois (UniLaSalle Rouen), et la trésorerie à Catherine Hamelin (groupe CCPA). Michel Duclos (INRAE) est quant à lui élu au poste de vice-président, et laisse son ancien poste de secrétaire à Agnès Narcy (INRAE) qui rejoint le bureau.

Agenda 17





JRA 2024 et Assemblée Générale de la WPSA

Les 15èmes Journées de la Recherche Avicole se tiendront à Tours, les 20 et 21 mars prochains.

A cette occasion, la WPSA France tiendra son Assemblée Générale le 20 mars au soir.

Retrouvez toutes les informations concernant l'événement sur le site de l'ITAVI.



Webinaires Flo Santé **Nutrition**

La troisième édition des webinaires Elo Santé Nutrition aura lieu du 12 au 14 décembre. Inscrivez-vous gratuitement aux 17 webinaires proposés lors de ces trois jours.

Je m'inscris

Le VIV MEA aura lieu à la fin du mois, du 20 au 22 novembre, à Abu Dhabi, pour sa quatrième édition.



Actualités

Nouvelles de l'association

La WPSA France rappelle qu'elle alloue chaque année un budget pour soutenir la présence des jeunes chercheurs français aux congrès avicoles internationaux. Vous pouvez d'ores et déjà prétendre à une aide si vous avez moins de 40 ans, et si vous projetez notamment de présenter vos travaux à l'occasion de l'EPC 2024 à Valence.

Nouvelles des filières 🐔





La production d'œufs cage toujours dominante en France



Evolution de la production avicole mondiale

A l'horizon 2025, un tiers des œufs produits en France sera toujours issu du système cage.

Lire la suite...

Retrouvez une analyse statistique détaillée sur l'évolution de production de viande de volaille dans le monde ces 50 dernières années.

Lire la suite...

Nouvelles de la recherche 🔬



La génomique au secours de la santé des poulets

Des chercheurs du Roselin Institute, de l'Imperial College London et du Pirbright Institute, ont élevé des poulets obtenus en utilisant des techniques d'édition génomique pour modifier une partie de l'ADN codant pour une protéine impliquée dans la réplication du virus de l'Influenza Aviaire, appelée ANP32A. Ils montrent que cette stratégie offre une protection partielle, ouvrant ainsi la voie à des volaille résistantes à la grippe.

Lire l'article complet



Une intelligence artificielle mise au point par des chercheurs japonais est désormais capable de qualifier les émotions des poules à partir de l'analyse de leurs vocalises.

Lire l'article complet

Carrières et emploi 💼



Contactez-nous

WPSA France

INRAE BOA, 37380, Nouzilly





Ils nous soutiennent:







This email was sent to {{contact.EMAIL}}
You've received this email because you've subscribed to our newsletter.

Se désinscrire

