

Éditorial

En 2018, la revue Inra Productions Animales devient entièrement numérique et en accès libre !

Chers abonnés, chers lecteurs,

En 2018, la revue INRA Productions Animales entre dans sa 31^{ème} année ! En 30 ans, la revue a publié un peu plus de 1200 articles contribuant ainsi fortement à la synthèse et au transfert des résultats obtenus par l'INRA, ses collaborateurs et ses partenaires dans le domaine des sciences animales et de l'élevage. La revue INRA Productions Animales s'adresse à un large public de professionnels des filières animales, d'agents du développement et des pouvoirs publics, d'étudiants, d'enseignants et de chercheurs, ainsi qu'à la société en général. La spécificité de nos articles est de combiner la volonté de toucher ce large public avec l'exigence de rigueur de l'écriture scientifique d'une revue à comité de lecture indexée dans le « Web of Science ».

Au moment où les filières animales doivent construire leur avenir dans un contexte économique incertain et face à des demandes sociétales de plus en plus exigeantes sur les conditions d'élevage des animaux, sur la qualité de leurs produits et sur l'impact environnemental des modes de production, nous sommes convaincus qu'une revue de synthèse scientifique dans le domaine des sciences animales et de l'élevage est indispensable. Inra Productions Animales continuera à publier des articles de synthèse sur des résultats de recherche et leurs applications concernant toutes les espèces d'intérêt zootechnique tout en apportant aussi un éclairage scientifique, dépassionné et objectivé sur les questions sociétales relatives à l'élevage. Le dernier numéro spécial de la revue – « L'élevage en Europe : une diversité de services et d'impacts » – en est l'illustration. Nous poursuivrons dans ce sens en cherchant à ouvrir plus largement encore nos pages aux sciences humaines et sociales. La revue cherchera aussi à élargir son positionnement dans la francophonie et son rayonnement international en suscitant des articles de nos collègues étrangers. Enfin, nous renforcerons notre partenariat avec les journées scientifiques et techniques des différentes filières animales. Ce sera le cas dès cette année avec les « Rencontres Recherches Ruminants – 3R » dont nous publierons les articles de synthèse.

Pour atteindre ces objectifs et mieux répondre aux besoins de nos lecteurs, nous avons entrepris une réflexion sur notre modèle technique et économique qui nous conduit à mettre en œuvre des changements importants à partir de 2018. La presse scientifique, comme l'ensemble de la presse, doit faire face à des changements profonds des habitudes de lecture avec la montée en puissance rapide du web et des supports numériques. Par ailleurs, l'INRA s'engage résolument dans une politique de libre accès à l'information scientifique avec l'archive ouverte des productions de l'INRA (« ProdInra ») par exemple. La revue INRA Productions Animales a été pionnière en la matière en ouvrant dès 1996 un site web et en offrant un large accès au téléchargement de ses articles tout en maintenant une édition papier de la revue. Pour poursuivre et faciliter l'accès à la connaissance scientifique diffusée par notre revue, nous supprimerons les abonnements à la revue et le tirage papier et publierons tous les articles de la revue à partir du volume 31 de 2018 en libre accès sur le portail de revues scientifiques de l'université de Bordeaux (<http://open.u-bordeaux.fr/journals/>). D'ici quelques semaines, vous trouverez sur ce portail un site dédié à la revue INRA Productions Animales où les articles seront publiés intégralement en format « web » ainsi qu'en format « pdf » téléchargeable. Les numéros spéciaux de la revue et certains dossiers continueront à être aussi publiés en tant qu'ouvrages chez Quae (www.quae.com). Vous

trouvez toutes les informations pour accéder au nouveau site de la revue sur son site web actuel (<https://www6.inra.fr/productions-animales>).

En vous remerciant de votre fidélité et en souhaitant vous retrouver encore plus nombreux pour la nouvelle formule d'INRA Productions Animales,

René Baumont
Éditeur en chef

Christian Huyghe
Directeur Scientifique Agriculture