

Idele au Space et au Sommet de l'Élevage 2016 : un programme riche et varié, pour tous

Comme chaque année, l'Institut de l'Élevage est présent au Space (13-16 septembre 2016 - Rennes) et au Sommet de l'Élevage (5-7 octobre 2016 – Clermont-Ferrand). Pour ses partenaires, les techniciens, la presse, les enseignants, les élèves, etc. Idele propose de nombreux rendez-vous, sur son stand, mais aussi sur ses fermes expérimentales et en salle de conférence. Et cette année, Idele inaugure un nouveau format de conférence, spécialement dédié aux éleveurs : le Théma.

Les Thémas : pour faire le tour de la question en 30 minutes

L'Institut de l'Élevage propose, cette année, au Space et au Sommet de l'Élevage, un nouveau format de conférence : le Théma. **En 30 minutes, les experts de l'Institut de l'Élevage répondent aux éleveurs, avec des solutions pratiques, à une question d'actualité.** Les thèmes abordés sont variés : la finition des vaches laitières, l'écornage, l'empreinte carbone, les enjeux phytosanitaires ou encore les fermes à énergie positive.

Les conférences : des informations complètes autour d'un thème

Idele, en partenariat avec ses partenaires, propose sur chaque salon, un important programme de conférences. Croisement laitier, installation et diversification en production ovine, médication raisonnée, crise laitière, élevage de montagne, élevage de précision, etc. font partie des thèmes traités.

Des stands pour rencontrer et échanger avec les experts de l'Institut de l'Élevage



L'Institut de l'Élevage accueille les visiteurs sur ses stands :

- Au Space : hall 4 - stand A05
- Au Sommet de l'Élevage : hall 1 - stand C77



L'Institut de l'Élevage y présente le panel de ses activités et propose au public d'échanger avec ses ingénieurs spécialistes de l'alimentation, de la traite, de l'élevage de précision, de l'environnement, etc.

Lors des Rencontres Experts, les derniers outils techniques développés par l'Institut de l'Élevage font l'objet de démonstrations : site internet sur les boïteries, outil d'évaluation de l'empreinte carbone du lait, spectroscopie pour prédire la qualité nutritionnelle de la viande bovine, etc.



Les visiteurs retrouvent également sur ces stands, Technipel, la librairie de l'Institut de l'Élevage, qui propose à la vente les derniers ouvrages techniques de référence en élevage de ruminants.



Deux portes-ouvertes pour découvrir les travaux des stations expérimentales

La station expérimentale veau de boucherie du Rheu et la ferme expérimentale laitière de Derval ouvrent leurs portes au public pendant le Space :

- Portes-ouvertes de station veau de boucherie du Rheu (35) : mercredi 14 septembre 2016, de 9h à 13h.
- Portes-ouvertes de la ferme expérimentale laitière de Derval (44) : mercredi 14 septembre 2016, de 13h30 à 17h.

Des animations autour du chien de troupeau

Cette année, Idele, en partenariat avec le Sommet de l'Élevage, la Mutualité Sociale Agricole (MSA) et l'Association d'Utilisateurs de Chiens de Troupeau du Puy-de-Dôme (AUCT 63), propose des animations autour du chien de conduite, toute la journée du mercredi, sur la carrière: démonstrations de manipulation de moutons avec des chiens par des professionnels, conseils personnalisés, témoignages d'éleveurs ...

L'Institut de l'Élevage en bref...

En partenariat avec les acteurs de la recherche et du développement, l'Institut de l'Élevage conduit des recherches, sur l'élevage des herbivores. Travaillant sur des thématiques telles que la production, l'environnement, la compétitivité, la qualité des produits ou l'économie des filières, l'Institut de l'Élevage aborde des sujets proches des questions de société et l'une de ses principales missions est la transmission des connaissances.

... et en quelques chiffres :

28 millions d'euros de budget – un effectif de 247 personnes dont 200 ingénieurs et techniciens – 11 antennes régionales en plus du siège parisien – 30 thématiques étudiées – 500 publications et une quinzaine de journées techniques par an – une offre de 120 formations.



149 rue de Bercy - 75012 Paris
www.idele.fr