

L'Acta fête ses 70 ans

Au cours de cette année 2026, l'Acta reviendra sur son histoire et mettra en lumière les contributions des instituts techniques agricoles dans la grande histoire de l'innovation agricole de ces 7 dernières décennies. L'Acta profitera aussi de cette année anniversaire pour se projeter vers l'avenir et dessiner la recherche appliquée de demain avec les nouvelles générations.

Dans un contexte de transitions climatiques, économiques et réglementaires majeures, l'Acta poursuit aujourd'hui un rôle de coordination des travaux des instituts techniques agricoles pour produire des solutions opérationnelles, issues du terrain et directement utiles aux filières. Son action vise à rendre visibles des solutions issues de la recherche appliquée, en donnant à voir leurs usages concrets sur le terrain, leurs conditions de déploiement et leurs effets sur la compétitivité et la durabilité des exploitations.

L'année 2026 sera rythmée par plusieurs temps forts dédiés à la valorisation de ces innovations et à la parole des utilisateurs :



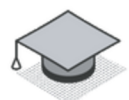
Présence de l'Acta au Salon International de l'Agriculture 2026 : en soutien avec la profession, les synergies cultures-élevages seront replacées au cœur du débat et illustrées au travers les avancées des travaux des instituts techniques agricoles.



De janvier à mai, l'Acta, en association avec le média *Réussir* diffusera une web série de 9 épisodes où l'influenceur Marlonn partira à la rencontre des utilisateurs pour un "Tour de France des Innovations" produites par les instituts techniques agricoles.



Le 03 juin, aura lieu l'Assemblée générale de l'Acta tournée vers l'avenir des métiers de la recherche et développement.



À partir de septembre via les Forums des Écoles, l'Acta renforcera une nouvelle fois son lien avec les nouvelles générations et sa sensibilisation des étudiants pour qu'ils s'impliquent demain dans le réseau.

En 2026, l'Acta donne la parole aux utilisateurs des innovations : à celles et ceux qui utilisent les innovations au quotidien. Agriculteurs, techniciens, acteurs des filières et nouvelles générations seront au cœur des temps forts de l'année, pour montrer comment la recherche appliquée répond concrètement aux enjeux de compétitivité, de durabilité et d'adaptation des systèmes agricoles.