

Développer les compétences des acteurs du monde agricole

Transférer les savoir-faire et l'expertise des ingénieurs de recherche et d'études vers les filières

Diffuser les bonnes pratiques (écophyto, écoantibio, AB, RSE...)

Accélérer l'appropriation de nouveaux outils d'aide à la décision (OAD) par le terrain

Adapter l'offre de formation aux demandes spécifiques et aux exigences des Directions Ressources Humaines

Favoriser les échanges entre la recherche et le terrain

objectif formation

La formation est l'outil privilégié de transfert des savoirs et des bonnes pratiques. Chaque jour, nos instituts techniques agricoles diffusent l'expertise de leurs ingénieurs acquise lors de travaux de recherche, d'études et d'expérimentations. Que ce soient en formation intra ou inter-entreprises ou sur des programmes sur mesure, l'objectif est de développer des modules, pratiques et opérationnels associant pour bon nombre une partie terrain.



Pragmatisme & Innovation

La force du réseau Acta, coordonnant l'expertise de 15 instituts techniques de recherche appliquée, est de proposer des parcours de formation innovants associant des interventions concertées de plusieurs d'entre eux.



Chiffres-clefs

13 organismes de formation

répartis sur l'ensemble du territoire national : Acta, ARVALIS-Institut du végétal, ASTREDHOR, CTIFL, IDF-CNPF, IFIP-Institut du porc, IFV, Institut de l'Élevage-Idele, ITAB, ITAVI, iteipmai, Terres Inovia, VEGENOV.

Plus de 10 000 stagiaires

formés chaque année par le réseau des instituts techniques agricoles

4 formations certifiantes

pour filières animales et végétales

Plus de 300 formateurs

issus des instituts techniques agricoles

Plus de 500 stages

chaque année sur des thématiques très larges

La formation des ITA en quelques exemples

CAP'2ER, le logiciel pour évaluer l'empreinte environnementale d'une exploitation d'élevage de ruminants

Grâce à l'outil CAP'2ER, le technicien pourra réaliser un diagnostic environnemental multicritères (GES, eau, biodiversité...) et proposer un plan d'action à l'éleveur.

*Public : techniciens, conseillers d'élevage
Formation réalisée par l'Institut de l'Élevage - Idele*

Prise en main d'un kit pédagogique sur les infrastructures agro-écologiques

Une meilleure prise en compte des infrastructures agro-écologiques est un enjeu actuel de l'agriculture. Grâce au kit pédagogique :

– le formateur pourra créer un cours et accompagner les apprenants dans leur apprentissage et leurs réflexions sur les infrastructures agro-écologiques, l'aménagement paysager d'une exploitation agricole et le partage des points de vue des d'acteurs du monde agricole autour de ces enjeux ;

– le conseiller/animateur pourra accompagner les agriculteurs dans leur réflexion sur l'aménagement paysager d'une exploitation et les différents points de vue possibles sur un même territoire agricole.

*Public : enseignants, conseillers agricoles et animateurs territoriaux
Formation réalisée par l'Acta*

Nouvelles technologies en agriculture : principales connaissances

De multiples outils (images prises par drones, capteurs au sol...) sont présents sur le marché des nouvelles technologies. L'agriculture devient un domaine de plus en plus ciblé par des fournisseurs de capteurs car les observations classiques peuvent être remplacées par des mesures à distance. Il est donc indispensable d'avoir la connaissance de base (et pas forcément très scientifique et technique) pour choisir l'outil et la méthode la plus adaptée à chaque cas précis.

*Public : techniciens du développement, des organismes économiques et de l'agroalimentaire ; Enseignants ; Agriculteurs
Formation réalisée par Terres Inovia*

Les projets carbone forestiers en pratique

À l'heure des bilans carbone et des plans climat, beaucoup d'entités orientent leur compensation carbone volontaire vers l'international. Des initiatives innovantes existent pour réaliser ces projets dans les forêts françaises : réduire son empreinte carbone en participant à des projets forestiers de séquestration, intérêts pour le financeur, bénéfice des aides pour les propriétaires forestiers.

*Public : collectivités territoriales, entreprises (responsables RSE ou développement durable), fondations, techniciens et ingénieurs forestiers, propriétaires d'ASLGF, gérants de GF de petits porteurs, experts
Formation réalisée par l'IDF-Institut pour le développement forestier*



Parcours de formation Cassiopée® : Acquérir les compétences nécessaires au conseil stratégique des exploitations agricoles

Les professionnels impliqués dans le conseil agricole ont un rôle primordial à jouer pour proposer aux agriculteurs les démarches et les outils concourant à la pluri-performance de leur exploitation.

Le parcours de formation Cassiopée® est un parcours de formation conçu pour leur apporter les compétences nécessaires pour adapter leurs conseils aux agriculteurs afin que ceux-ci optimisent la gestion technique, économique, sociétale et environnementale de leur exploitation, en mobilisant notamment les leviers de l'agro-écologie.

*Public : professionnels du conseil agricole
Formation proposée par ARVALIS – Institut du végétal, Terres Inovia et Agrosolutions*

Les stimulateurs de défenses des plantes, de la théorie à la pratique

Cette formation a pour objectif de présenter ce que sont les stimulateurs des défenses des plantes, leurs modes d'actions et les enjeux et contraintes liés au développement de ces outils de protection des cultures.

*Public : producteurs, techniciens et ingénieurs agronomes
Formation proposée par VEGENOV*

Maitriser les consommations d'énergie en élevage de porcs

Cette formation très concrète permettra au technicien de connaître la répartition des consommations d'énergie dans les élevages de porcs et les différentes techniques de réduction des consommations d'énergie qui peuvent être mises en place. Dans la pratique, le technicien réalisera le bilan thermique permettant de dimensionner le chauffage d'une salle de post-sevrage. L'objectif est bien d'appréhender l'éventail des techniques/technologies économes en énergie.

*Public : techniciens bâtiment, techniciens chargés du suivi des élevages
Formation proposée par IFIP-Institut du porc*

PATHOGEN

PATHOGEN un outil innovant pour mieux connaître et gérer les viroses de la vigne : une formation mêlant e-learning et formation de terrain à l'échelle européenne (formation développée en 4 langues) et adaptée à 3 niveaux de connaissances.

*Public : viticulteurs, œnologues, responsables de domaines, techniciens conseil, enseignants et étudiants en viticulture
Formation proposée par IFV au travers d'un projet européen développé dans le cadre du programme ERASMUS+ de l'Union européenne*

Se diversifier avec la production de plantes de santé beauté bien-être

Cette formation permet à l'agriculteur d'adapter ses choix d'espèces en fonction du marché et de la réglementation en abordant les différents itinéraires techniques du semis à la récolte (production plantes fraîches, plantes sèches, huile essentielle), les premières transformations des produits et les matériels et investissements nécessaires.

*Public : agriculteurs en recherche de diversification ou en projet d'installation
Formation proposée par iteipmai*

Conduite de la protection intégrée en cultures légumières sous serre et abri

Par une connaissance de la biologie des maladies et ravageurs des cultures légumières sous serre, l'appréciation de l'état sanitaire d'une culture, la maîtrise des stratégies de protection dans le cadre d'une approche globale, les participants seront capables de mettre en œuvre des stratégies de protection des plantes privilégiant l'utilisation des moyens de bio-contrôle. Un suivi personnalisé par l'assistance technique est proposé à l'issue de la formation.

*Public : techniciens, producteurs ou enseignants ayant déjà pratiqué la protection intégrée en cultures légumières sous serre et abri.
Formation proposée par le CTIFL*

Des thématiques
éclectiques au plus près
du terrain

**agro-écologie, protection
de l'environnement, économie
d'énergie, biodiversité, économie et
marchés, organisation et sécurité au
travail, sol et agronomie, amélioration
génétique, conduite des cultures, protection
des cultures et bio-contrôle, prairies
et pâturages, conduite de l'élevage,
alimentation animale & santé animale,
récolte, stockage et conservation
des cultures, protection animale,
transformation et distribution des
produits, agriculture biologique,
qualité, traçabilité
et connaissance des
produits.**

Pour plus d'informations,
pour toute demande spécifique ou orientation
vers l'Institut spécialisé de votre choix
formations@acta.asso.fr

Retrouvez sur le site de l'Acta,
– les catalogues formation des ITA
www.acta.asso.fr/catalogue-formations-ita
– une sélection des formations ITA
classées par thématiques
www.acta.asso.fr/formations-ita

**Et pour plus de détails,
les rubriques formation des
sites des ITA**

www.acta.asso.fr/formations-acta
www.astredhor.fr/formation
www.ctifl.fr/Pages/Formations.aspx
www.foretriveefrancaise.com/formation
www.formations-arvalis.fr
www.idele.fr/services/formation
www.ifip.asso.fr/fr/formations
www.itab.asso.fr/abinfo/formation.php
www.itavi.asso.fr
www.iteipmai.fr/nos-prestations/formations
www.terresinovia.fr/formations
www.vegenov.com/?rub=59
www.vignevin.com/ifv-services/nos-formations



**Acta – les instituts techniques
agricoles**

149 rue de Bercy – 75595 Paris cedex 12
tél. +33 1 40 04 50 10
www.acta.asso.fr
@Acta_asso.fr
www.acta.asso.fr/linkedin