

INAUGURATION

19

EXPLOITATION LAITIÈRE

M A R S

11h-13h



CONTACT PRESSE

Anne-Charlotte MARTIN - Responsable communication

Rue de la libération - 59242 GENECH
ac.martin@institutdegenech.fr Tel. : 03.20.84.57.08
Plus d'infos : www.institutdegenech.fr





Le 19 mars 2016 marque un événement majeur pour l'Institut de Genech... L'inauguration de la nouvelle exploitation laitière !

Nous avons toujours osé des choix audacieux qui nous confèrent une légitimité forte et solide dans le monde agricole. Avec nos partenaires, nous avons fait le choix de répondre aux évolutions de la société et des réalités de la profession.

Aujourd'hui, nous développons un pôle de production animale à la pointe, innovant, moderne pour former les professionnels de demain les plus aguerris.

C'est donc tout naturellement que nous souhaitons fêter ce grand événement avec vous et que nous vous proposons d'être partenaire de ce moment unique, dans la dynamique de la promotion des métiers liés à l'élevage !

Programme : mise en valeur des métiers de l'élevage

Samedi 19 mars, le rendez-vous est pris. L'Institut de Genech inaugure son pôle « élevage » et la nouvelle exploitation laitière, moyen pédagogique grandeur nature, de 11h à 13h.

Tout au long de la journée et pour l'occasion (de 9h à 18h), retrouvez de nombreuses animations liées à l'élevage :

Exposition de 30 bovins d'exception : vaches à plus de 100.000 litres, meilleurs index (ISU, morphologie, sans corne...)

Panel de races locales (Vaches Flamandes, Brebis Boulonnaises, Chevaux Trait du nord...)

Inauguration des nouveaux bâtiments

Village métiers et exposition de matériels liés à l'élevage

Exposition de vieux tracteurs

Valorisation des races locales, exposition sur la génétique animale

Présentation des métiers en lien avec l'élevage

Démonstration de tonte d'ovins

Démonstration de chiens de bergers

Concours photos sur les réseaux sociaux

Election prix grand public de la plus belle vache

Milk bar et édition de bouteille de lait spéciale pour l'occasion

Shooting photo avec agneaux



L'inauguration de l'exploitation laitière s'intègre à l'évènement Portes Ouvertes de l'Institut de Genech.

Ces animations liées à l'inauguration visent à mettre en valeur les métiers de l'élevage.

Chaque année, ce sont près de 15.000 visiteurs attendus. Le plan de communication prévu autour de l'évènement touche un large public. Les cibles sont donc nombreuses et variées. Nos partenaires nous suivent.

Le grand public

C'est lui qui répond traditionnellement aux événements créés par l'Institut de Genech tels que la fête des plantes, les Portes Ouvertes, Festinature, les festivités des 120 ans...

Il vient de toute la région Nord Pas-de-Calais Picardie, voire au-delà.

L'Institut de Genech est le plus grand établissement d'enseignement agricole de France du point de vue des effectifs, des infrastructures, des supports de productions. Son attractivité est internationale sur les formations de l'enseignement supérieur (accueil de stagiaire du Mexique, du Maroc, Bachelor avec une Université des Pays Bas...)

Les élèves, les apprentis, les étudiants, les anciens élèves, les familles

Ce projet mobilisera l'ensemble des jeunes en formation « productions animales » du CAP, bac professionnel et BTS. Les 20.000 anciens élèves recensés dans nos fichiers, ainsi que toutes les familles qui participeront à l'évènement s'en feront le relais à travers toute la région.

Les professionnels du monde agricole liés à l'élevage, dans tous les métiers représentés, nos maîtres de stage, nos maîtres d'apprentissage, notre réseau.

Les partenaires

Le Conseil Régional, le Conseil Général, la commune de Genech, la Communauté de Communes, les mairies, les missions locales, La Chambre d'Agriculture de Région, les organismes professionnels agricoles, les négociants et coopératives, les centres de gestion, les organismes de crédits et assureurs....



5 ans de réflexion ont été nécessaires pour analyser et proposer la nouvelle exploitation laitière de l'Institut de Genech.

Un travail réalisé avec nos partenaires tels que la Chambre d'Agriculture, Avenir Conseil Elevage, l'ISA et l'Institut de l'élevage.

Un outil pédagogique !

L'exploitation est utilisée par nos élèves et étudiants en « Productions Animales ».

Il s'agit de faciliter leur participation lors des travaux pratiques et astreintes. Les jeunes gèrent l'alimentation, la traite, les soins, le suivi des animaux... Les équipements sont adaptés.

Les zones d'observation permettent l'analyse dans de bonnes conditions que ce soit sur le comportement quotidien des animaux ou lors d'interventions (suivi fécondité, vétérinaire...)

Un outil fonctionnel !

Optimisation de la circulation des animaux, automatisation d'une partie des travaux astreignants et réduction de la consommation de paille sont au programme.

Pour les animaux, c'est la garantie d'un confort indispensable à leur santé et à l'expression de leur potentiel génétique. La situation du bâtiment au cœur du parcellaire permet de maintenir le pâturage. L'ensemble de ces actions est en lien avec l'engagement de l'Institut de Genech dans la charte Gènes Diffusion, dans le programme Ecophyto et le CASDAR autonomie alimentaire.

Un outil moderne !

Outil attractif qui démontre que l'élevage est moderne et innovant à l'instar des structures régionales.

Un outil évolutif !

Nombreuses possibilités à venir : extension des bâtiments, projet de méthanisation...



Un plateau technique à la pointe pour les jeunes en formation « élevage », du bac professionnel au BTS.

Sols innovants

Le couloir de circulation est en asphalte et le couloir avec tapis. Les étudiants participent à la notation du comportement des vaches et intègrent donc mieux l'impact des sols sur le bien-être (étude CASDAR sol VL et projet tarsite).

Des pentes centrales dans les couloirs raclés permettent de recueillir les jus pour limiter les risques d'infection et réduire les émissions d'ammoniac (étude sur les dégagements de gaz dans les bâtiments d'élevage).

Economie d'énergie

Installation d'un pré refroidisseur pour réduire la consommation électrique du tank.

Réduction de la consommation de carburant par l'économie de paille.

Zone d'observation optimisée

Autour de la cage de contention, pour un travail en sécurité et pour mieux visualiser les interventions du vétérinaire, de l'inséminateur, du pareur... Devant le robot de traite, pour visualiser la traite à n'importe quel moment de la journée.

Salle de réunion

Proximité des zones d'observation pour rendre la pédagogie plus «pratique» : observation sur le terrain et approfondissement en salle, récupération des données du robot directement dans la salle...

Traite robotisée

Valorisation des données en temps réel et interprétation pour une bonne préparation au métier de technicien. Possibilité de branchement manuel

Rideaux automatisés

Gestion efficace de l'ambiance dans le bâtiment tout en garantissant une luminosité optimale.

Isolement d'un lot

Réalisation d'études sur des complémentations alimentaires.



L'Institut de Genech a été créé il y a 120 ans par des professionnels du monde rural.

Il s'agit d'un établissement d'enseignement général, professionnel et technologique qui propose plus de 80 parcours diplômant de la 4^{ème} jusqu'au Bac+4, dans les métiers de la nature et du vivant.

Ouvert à tout public (scolaire, apprentissage et adulte), l'Institut a pour ambition de donner les moyens à chaque jeune de réussir son projet professionnel et de construire son projet de vie.

Situé dans un cadre exceptionnel au cœur du pays de Pévèle, l'Institut met en œuvre une pédagogie active et concrète, centrée sur le jeune, en s'appuyant sur de nombreux supports grandeur nature : un laboratoire de cultures in vitro, une ferme d'élevage, une ferme équestre, une ferme pédagogique, des serres de production, une serre de collection, de nombreux supports informatiques, audiovisuels et multimédias.

En quelques chiffres

2200 élèves et étudiants

1200 apprentis

350 adultes en formation

360 salariés

Un réseau de **20.000** anciens élèves

Un réseau de **10.000** professionnels (maîtres de stage, d'apprentissage, partenaires...)

Plus de **90%** de réussite aux examens



A la pointe de l'innovation, le secteur de l'élevage recrute

Pour les passionnés de sciences biologiques et techniques, les métiers de l'élevage évoluent constamment, "collant" ainsi à la recherche scientifique et appliquée.

Les technologies changent. Aussi, les formations proposent d'acquérir les compétences nécessaires en biologie, génétique, alimentation des animaux, conduite des troupeaux.

Une bonne gestion tant technique qu'économique doit reposer sur une solide formation. Disponibilité, adaptabilité et sens de l'organisation sont de rigueur dans les métiers liés à l'élevage.

Pour qui ?

- Pour les jeunes qui ont le goût d'entreprendre et le sens des responsabilités
- Pour les jeunes qui aiment la rigueur scientifique et sont ouverts aux technologies de pointe
- Pour les jeunes qui apprécient le contact avec les animaux

Les métiers ?

Les métiers sont vastes :

- Éleveur
- Technicien d'élevage (spécialisation lait, production de viande, aviculture, bâtiment d'élevage...)
- Technicien d'expérimentation (expérimentation nutritionnelle, centres de sélection...)
- Inséminateur
- Régisseur
- Technico-commercial (aliment du bétail, produits vétérinaires)...

Les diplômes ?

L'Institut de Genech propose plusieurs formations en lien avec l'animal :

- Bac Sciences et Technologie de l'Agronomie et du Vivant (option production animale)
- Bac Professionnel Conduite et Gestion d'une Exploitation Agricole - productions animales
- BP REA - Responsable d'exploitation agricole
- BTS Productions Animales
- Certificat de capacité Animaux domestiques - CCAD
- Licence Droit Economie Gestion - entreprises du monde rural



De nombreux partenaires nous suivent dans la mise en place de l'inauguration

- Gènes Diffusion
- Advitam
- Crédit Agricole
- Crédit Mutuel
- Groupama
- Nord Asphalte
- Sanders
- Filclaire
- Serval
- Keenan
- Sabe aliments
- Boulet
- CRD
- Cowhouse
- Distrifarm
- Cerfrance

Et vous ?

Souhaitez-vous couvrir notre événement et mettre en valeur la filière de l'élevage ??