



PRÉFET DE LA RÉGION ALSACE

CABINET DU PRÉFET
Pôle de la communication
interministérielle

Strasbourg, le 2 septembre 2015

COMMUNIQUE DE PRESSE

Direction Régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt Alsace

Enseignement Agricole : un bel avenir

Pour cette année 2015-2016, l'enseignement agricole alsacien prévoit d'accueillir près de 1600 lycéens et étudiants et 850 apprentis dans ses lycées et CFA agricoles, en formation vers les métiers de l'agriculture, de la forêt, de la nature et des territoires. Ces effectifs sont globalement stables par rapport à l'année dernière.

Les établissements d'enseignement agricole, composés de 5 lycées, dont 1 privé, de 2 centres de formation d'apprentis, 2 centres de formation pour adultes et 4 exploitations agricoles, véritables entreprises dans les écoles, contribuent aux grands chantiers conduits par le Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt (MAAF) : former les jeunes pour les métiers qui recrutent dans les domaines de l'agriculture, de la forêt, de la nature et des territoires.

En Alsace, cette rentrée est marquée par de nombreuses innovations pédagogiques pour répondre à l'évolution socio-économique du monde agricole et para-agricole, aux attentes des professionnels et de la société : contribuer à rendre les exploitations plus compétitives, former les jeunes aux innovations techniques, les préparer aux évolutions économiques du secteur et aux préoccupations environnementales de la société.

Pour ce faire, le ministère a procédé à une **rénovation des diplômes du CAP agricoles et du BTS « Analyse et conduite des systèmes d'exploitation »**, et incite les équipes pédagogiques à innover pour **Enseigner à produire autrement**. **L'enseignement agricole s'implique également fortement** pour transmettre aux jeunes les **valeurs de la République**.

Quelques illustrations de ces grands chantiers

1) Mobilisation de l'enseignement agricole pour des valeurs de la République.

La citoyenneté et l'éducation socio-culturelle font aussi partie intégrante des programmes de l'enseignement agricole : sorties inter-cultes élèves-apprentis, création d'un mémorial pour la Shoah par les apprentis de Rouffach, chantier-école réalisé par les filières paysagistes de Wintzenheim au Hartmannswillerkopf. et de l'EHPAD de Wintzenheim, animation dans les maisons de retraite pour les élèves du lycée de Bouxwiller, Internat de la réussite à Erstein/Obernai, des actions de lutte contre les discriminations filles/garçon, ... autant d'actions qui permettent de développer la citoyenneté et de cultiver les différences.

Contact presse : Préfecture de la région Alsace, préfecture du Bas-Rhin - Viviane Chevallier
Tel 03 88 21 68 77 / 06 73 85 16 45

Retrouvez les informations : site internet de la préfecture : www.bas-rhin.gouv.fr

Twitter : <https://twitter.com/PrefAlsace67> - Facebook : <https://www.facebook.com/PrefetAlsaceBasRhin>



PRÉFET DE LA RÉGION ALSACE

2) La rénovation des diplômes

Les CAP agricoles

Ils constituent le premier niveau de certification du MAAF. Ces diplômes visent principalement l'insertion professionnelle, pour des publics présentant des profils très variés. C'est pourquoi la rénovation introduit une plus grande polyvalence dans ce cursus de formation pour améliorer l'employabilité des jeunes sortants. La quasi totalité des spécialités est concernée pour cette rentrée. En Alsace, les jeunes pourront choisir : « métiers de l'agriculture », « services aux personnes et vente en espace rural » ou « jardinier paysagiste ».

Plus concrètement, en quoi consiste l'innovation ?

A partir de cette année, un jeune construira lui-même son portefeuille de deux compétences professionnelles. Par exemple dans la spécialité « Métiers de l'Agriculture », il pourra opter pour : Viticulture/arboriculture ou Viticulture/travaux de la cave ou Horticulture/vente ou Ruminant Lait /transformation et vente des produits ou Grandes cultures/ ruminants viande, ...

Enfin, tout est fait pour que les jeunes puissent accéder au niveau Baccalauréat Professionnel (en 2 ans ou en 3 ans selon le niveau atteint à l'issue du CAP agricole). C'est pourquoi une langue vivante et des volumes horaires complémentaires de renforcement ou de soutien ont été introduits dans les nouveaux programmes. Ils permettront aux équipes pédagogiques d'individualiser les parcours.

Le BTSA ACSE « Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise »

Dans le nouveau programme de ce BTSA, sont intégrés la stratégie de l'entreprise agricole, la diversité des modes de production, l'ouverture à tous les systèmes d'exploitation, l'identification de l'environnement professionnel et territorial, la question de la durabilité, du « produire autrement » ... Les compétences liées à la gestion font désormais part égale avec les compétences techniques. Ceci en fait une formation idéale pour les futurs chefs d'exploitations agricoles.

3) De nouvelles pratiques pédagogiques : « Enseigner autrement »

Outre l'utilisation renforcée des exploitations agricoles des établissements, les équipes s'appuient davantage sur les exploitations des agriculteurs de leur territoire afin d'étudier toute la diversité des pratiques agricoles.

D'autres illustrations

Des études de territoire et des travaux pratiques « grandeur nature » sont mis en place sur les exploitations de l'enseignement agricole, réelles entreprises intégrées dans les établissements publics. Avec le soutien de la profession agricole, les exploitations de l'enseignement agricole public sont ainsi mobilisées pour accompagner le plan 'enseigner à produire autrement' dans le cadre de la transition agro-écologique.

Contact presse : Préfecture de la région Alsace, préfecture du Bas-Rhin - Viviane Chevallier
Tel 03 88 21 68 77 / 06 73 85 16 45

Retrouvez les informations : site internet de la préfecture : www.bas-rhin.gouv.fr

Twitter : <https://twitter.com/PrefAlsace67> - Facebook : <https://www.facebook.com/PrefetAlsaceBasRhin>



PRÉFET DE LA RÉGION ALSACE

Les pratiques pluridisciplinaires, existant dans l'enseignement agricole depuis plus de trente ans, sont renforcées pour s'adapter à l'évolution des réalités sociétales (économiques, professionnelles ou sociales).

La mixité de parcours ou de publics est encouragée : scolaire/ apprentissage – apprentissage / adultes de la formation continue mais aussi des parcours inter lycées relevant du MAAF et de l'Education Nationale – Le Pôle d'Excellence Educative sur l'Eau à Obernai en est un exemple remarquable. La Région Alsace a fortement investi pour construire un nouveau hall technologique accueillant l'ensemble des filières Eau des 2 établissements.

De nouveaux modules d'enseignement adaptés aux besoins des acteurs locaux sont mis en place. Ainsi un module destiné aux futurs chefs d'exploitation pour élaborer leur document unique d'évaluation des risques, construit avec la Caisse Assurance - Accidents Agricoles est très apprécié du monde professionnel. L'an prochain, l'accent sera mis sur les aides de la Politique agricole Commune (PAC).

A noter également la nouvelle option « Randonnée Pédestre » en BTSA Développement, Animation des territoires ruraux à Erstein donnant une double qualification aux étudiants.

Des parcours de formation personnalisés (Paysage, Viticulture et Eau) et des accompagnements permettent à chaque apprenant (jeune et moins jeune) de réaliser son parcours, à son rythme en fonction de son niveau. Ils contribuent ainsi à l'élévation du niveau de formation par palier : CAP / BP / BAC Pro/ BTSA/ Licence pro..., tout comme l'accès à des Certificats de spécialisation après l'acquisition d'un premier diplôme.

Des pratiques pédagogiques fructueuses

En 2015, l'ensemble des filières a vu 86 % des jeunes réussir leur examen (un point au dessus de la moyenne nationale). En outre, près de 70 % des jeunes diplômés de l'enseignement agricole sont en emploi 7 mois après leur sortie d'école. Les innovations pédagogiques visent à aller encore au delà.

Vers les grandes écoles aussi

En 2015, parmi les étudiants volontaires du BTSA Gestion et maîtrise de l'Eau (GEMEAU) du lycée agricole d'Obernai qui ont bénéficié d'un appui à la préparation au concours, quatre diplômés entrent à l'Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg (ENGEES). Des résultats encourageants pour les promotions à venir !

Pour tout renseignement se reporter au site internet : www.formation-nature.alsagri.fr