



alim'agri

SITE DU MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION

- SIA2018 - Remise de prix des notaires : le lycée agricole d'Orthez récompensé
 - SIA2018 - Remise de prix des notaires : le lycée agricole d'Orthez récompensé
- 28/02/2018

SIA2018



© Xavier Remongin / Min.Agri.Fr

Comme chaque année depuis 25 ans, le **Conseil supérieur du notariat** a dévoilé ce mercredi 28 février au **Salon international de l'agriculture**, sur le stand du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation, le lauréat de son concours réservé aux établissements agricoles. Cette édition portait sur « **L'agriculture de demain : numérique et production** ».

Après deux participations successives de l'établissement, la troisième est enfin la bonne ! Les 30 élèves en classe de première bac pro Conduite et gestion de l'exploitation agricole (CGEA) au **lycée agricole d'Orthez** (Pyrénées-Atlantiques) viennent de remporter le prix des notaires, consacré cette année au numérique. Leur professeure nous raconte cette aventure...

« Quand j'ai découvert le thème du concours, je me suis tout de suite dit que cela pouvait être un sujet motivant pour les jeunes », raconte Stéphanie Fortin, professeure-documentaliste du lycée et porteuse du projet. « J'ai donc décidé de m'en servir comme prétexte, pour donner du sens aux

recherches qu'ils réalisent dans le cadre de mon cours, une heure par semaine. » Mais dès la première séance, c'est un peu la douche froide : « j'ai compris que l'usage du numérique en agriculture était une notion très vague pour la plupart d'entre eux, même pour ceux dont les parents étaient agriculteurs ».

« C'est l'avenir, on a envie d'en savoir plus ! »

Certains élèves doutent de l'utilisation du numérique dans les exploitations alentours ? Qu'à cela ne tienne, Stéphanie Fortin leur propose de mener une enquête sur le territoire en allant à la rencontre de 21 exploitations, pour la plupart en polyculture-élevage. Et, surprise : les agriculteurs sont beaucoup plus équipés en GPS, capteurs et autres systèmes connectés qu'ils ne le pensaient...

« L'étape de l'enquête a été un vrai déclic pour le groupe. Même les élèves les plus dubitatifs se sont rendus compte de l'importance du numérique, de ses avantages, comme l'aide à la décision », explique Stéphanie Fortin. « Le sujet enfin approprié, toute la classe s'est alors prise au jeu : ils avaient tous envie d'aller plus loin... bien au-delà même de mes connaissances techniques ! »

D'abord résultat d'un travail collectif ancré sur un territoire, ce concours est aussi l'histoire d'une prise de conscience : demain, il y a fort à parier que le numérique fasse partie de leur quotidien !

Télécharger le dossier lauréat du concours : **[Agriculteur de demain : numérique et production \(PDF, 3.33 Mo\)](#)**