

**AUTECHAUX** Agriculture

## Beau succès pour la fête du lait bio

Pour la première fois, Stéphane Dugois et Jérôme Jeannenot, associés au GAEC Corne et Crin, ont participé récemment à la fête du lait bio qui s'est déroulée dans leur ferme. Au programme : visite de la ferme, traite de jument, animations pour les enfants et petit-déjeuner servi sur place avec naturellement le lait de la ferme et des produits bio et locaux. L'aide de l'association Gaïa Rencontres et Cultures de Baume-les-Dames s'est avérée précieuse. À cette occasion la distribution des paniers de l'AMAP qui se fait habituellement le lundi soir avait été avancée au dimanche matin. Le but de cette manifestation ? Stéphane et Jérôme répondent : « Nous souhaitons montrer l'intérêt



**L'art de traire une jument.** Photo ER

de notre activité et parler de la mixité de l'élevage, puisque nous avons une trentaine de vaches et quatre juments qui nous permettent grâce à elles de produire du lait. Le lait des vaches est transformé en AOP Morbier, quant au lait des juments, nous travaillons à le développer commercialement en créant des desserts lactés. Le tout en agriculture biologique ».

Jeudi 1er Octobre 2020

**BAUME-LES-DAMES** Solidarité

## La Croix-Rouge ouvre sa Vesti-boutique



**Un choix important de vêtements à découvrir jeudi 1er et vendredi 2 octobre de 14 h à 17 h.** Photo d'archives ER

La Croix Rouge ouvre à nouveau son vestiaire ou plus exactement sa Vesti-boutique dans ses locaux rue Yvette Durin, (à côté de l'école du Breuil) jeudi 1er et vendredi 2 octobre de 14 h à 17 h.

Le visiteur y trouvera des vêtements pour femme, enfant et homme à des « prix » compris entre 0,50 € et 2 €,

avec des formules selon la capacité.

Il y a également un peu de linge de maison de disponible.

Il est rappelé que la Vesti-boutique est ouverte à tous.

Les mesures sanitaires seront scrupuleusement respectées afin de préserver les visiteurs.

AUTECHAUX Environnement

# Les éoliennes expliquées aux collégiens

**Les collégiens des Clairs-Soleils (Besançon) ont découvert l'univers des éoliennes dont le centre d'exploitation et de maintenance est construit à Autechaux dans la zone Europolys.**

Accueillis par des représentants de la société Innergex, de Jean-Yves Brunella, maire d'Autechaux, les collégiens des Clairs-Soleils (Besançon), sont venus découvrir le monde des éoliennes et plus particulièrement les parcs éoliens Rougemont Baume-les-Dames et Vaite Bussièrès (43 éoliennes situées sur 12 communes).

**« C'est magique c'est beau »**

Première réaction des élèves : « C'est magique, c'est beau. » Puis viennent les questions sur la hauteur, le poids, la puissance, la durée de vie, les métiers qui découlent de l'éolienne, de la construction à la mise en service, en passant par l'entretien, l'électricité nécessaire pour les réaliser et les faire fonctionner.

Ce sont des élèves vraiment intéressés par le développement durable et... leur avenir qui ont fait de cette visite une réussite qui va emmener les trois professeurs présents à réaliser un travail interdisciplinaire au lycée.

Les élèves ont commencé



Les élèves des Clairs-Soleils découvrent le monde des éoliennes. Photo ER

la visite par le centre d'exploitation et de maintenance construit à Autechaux dans la zone Europolys.

## L'éolienne dans le détail

Puis au pied d'une éolienne, ils ont découvert son fonctionnement.

Entre les fondations, le couplage électrique, le mat, le système d'orientation, les pales, le moyeu et commande de rotor, le frein, le multiplicateur, le générateur et le système de régulation électrique, le fonctionnement (l'éolienne transforme l'énergie climatique du vent en énergie mécanique puis

en électricité), les élèves ont pu poser toutes les questions au représentant d'Innergex qui pédagogique-

ment a su apporter les bonnes réponses. Les élèves ont été tellement passionnés qu'ils envisagent de revenir.

## Les éoliennes en chiffres

Le parc Rougemont Baume-les-Dames (Autechaux, Fontenelle-Montby, Mésandans, Rillans, Trouvans, Vergranne, Verne, Vie-thorey) compte 29 éoliennes et 14 pour la Vaite-Bussièrès (Cendrey, La Tour-de-Scay, Rougemontot, Villers-Grélot). Les éoliennes sont la propriété de Innergex. La puissance totale installée est de 119,54 MW, et la production de 278 GWh chaque année soit l'électricité hors chauffage du Grand Besançon. La hauteur (qui impressionnait les élèves) en bout de pale est de 170 mètres pour une hauteur de 110 mètres. Quant au poids, une pale varie entre 10 et 30 tonnes. La durée de vie est d'environ 25 ans et les rejets de CO2 évités par an s'élèvent à 76 000 tonnes.