

Le Neubourg : les lycéens récoltent un vieux fruit presque disparu

Pour la première fois, les cormiers de la parcelle d'agroforesterie du lycée Gilbert Martin du Neubourg (Eure) ont vu leurs fruits être récoltés.



Pendant deux heures, douze élèves du lycée Gilbert Martin du Neubourg (Eure) se sont appliqués pour récolter autant de cormes qu'ils pouvaient, le jeudi 9 octobre 2025.

« C'est un jour historique ! » Devant les douze élèves de 1^{re} STAV (Sciences et techniques de l'agronomie et du vivant) du lycée agricole Gilbert Martin du Neubourg (Eure), Arnould Nazarian se réjouit d'avance. Il faut dire que le féru de cormier qu'il est attendait cette journée du jeudi 9 octobre 2025 avec impatience. « C'est la première fois qu'on va valoriser les fruits d'arbres plantés pour en extraire le bois », expliquait alors le passionné de 63 ans.

[Dans l'Eure, ce lycée agricole s'apprête à fêter son anniversaire : 140 ans d'histoire et d'évolutions](#)

Plantés en 2013

C'est le lycée agricole du Neubourg qui permet cette journée historique. En 2013, les lycéens

d'alors avaient planté plusieurs espèces d'arbres, dont plusieurs cormiers, dans une parcelle céréalière, la faisant alors passer en agroforesterie. C'est une pratique qui consiste à associer arbres et cultures sur une même parcelle pour favoriser le développement des cultures.

L'objectif de s'assurer des revenus avec le bois, qui pourra être revendu. Il faut dire que le bois du cormier a longtemps servi dans la mécanique, comme le souligne Arnould Nazarian. « On fabriquait autrefois des vis de pressoir et des engrenages de moulin avec le bois de cormier. »

[Lycée agricole du Neubourg : Luis Da Costa, nouveau proviseur pour nouveau départ](#)

Un fruit oublié

Le bois n'était pas le seul intérêt de cet arbre capable de vivre jusqu'à 200 ans. Son fruit, la corne, peut prendre l'aspect d'une petite pomme, ou d'une petite poire, mais ne peut être consommé que lorsqu'elle est « blette », c'est-à-dire très mûre.

Curieux, les lycéens s'y sont aventurés, avec une bonne surprise au bout. « C'est super bon, mais c'est fort! », s'exclame alors l'un d'entre eux.



La corne prend la forme d'une petite poire.

Une boisson d'antan

L'objectif de l'après-midi était de récolter les cormes de la parcelle, pour les revendre ensuite à la cidrerie du Manoir du Val, au [Mesnil-en-Ouche](#). Une fois sur place, elles seront transformées en corne cidrée, une boisson composée à 74% de corne, 13% de pomme et 13% de poire, qui était produite en grande quantité au XIXe siècle. Les pépins des fruits seront quant à eux redistribués à l'ONF, afin que de nouveaux cormiers soient replantés.

Bien plus présent autrefois, le cormier a disparu des radars au fil du temps, remplacé par des arbres fruitiers plus productifs, et dont les fruits se conservent bien plus longtemps. En effet, la corne, qui se consomme mûre, n'est comestible que quelques jours avant de devenir indigeste.

Pourtant, l'arbre possède de nombreuses vertus, comme celle de résister brillamment à la sécheresse. Depuis peu, des associations et des forums sur internet font revivre cet arbre, et tentent tant bien que mal de lui donner un nouvel âge d'or.

[Coupe de France de Farming Simulator : les lycéens du Neubourg arrivent troisièmes](#)

Un voyage en ligne de mire

L'action, à première vue ludique pour les lycéens, pourrait s'avérer très utile pour eux. « L'argent récolté pourra servir à une sortie scolaire, voire à un voyage », explique Nicolas Valle, professeur de biologie/écologie au lycée Gilbert Martin depuis 2009.



Les élèves de 1re STAV du lycée agricole du Neubourg (Eure) ont récolté 70 kg de cormes en une après-midi.

Présent en 2013 lors de la plantation des arbres, il vante les mérites de l'agroforesterie.

«En plantant ces arbres dans la parcelle, les herbes se développent dans les rangées et on ramène de la biodiversité qui va lutter contre les ravageurs de cultures.» Nicolas Valle, professeur au lycée Gilbert Martin du Neubourg

[179 arbres plantés en bordure de la déviation](#)

Une passion pas comme les autres

C'est par hasard, en naviguant sur un forum, qu'Arnould Nazarian a découvert le cormier et son histoire. « J'ai tout de suite trouvé ça plus marrant que de regarder des films ou des séries! »

Rapidement, il se renseigne sur le sujet, avant de se mettre à la chasse aux cormiers *Sorbus Domestica*, de leur nom latin, et de découvrir ceux plantés sur une parcelle du lycée agricole du [Neubourg](#) grâce à un article... du [Courrier de l'Eure](#)!

Depuis, il suit leur évolution, et encourage à la valorisation de leurs fruits. C'est aussi lui qui a convaincu les gérants de la cidrerie du Manoir du Val. « Ils ont été d'accord, à condition que ce soit moi qui leur amène les cormes! » sourit Arnould Nazarian. La cidrerie achète les fruits au prix de 3 euros le kilo.

Avec les 70 kg de cormes récoltés ce jeudi, les lycéens devraient donc pouvoir dégager un joli bénéfice. Les fruits n'étant pas tous prêts à être récoltés, la classe devrait sans doute revenir pour remplir de nouveaux seaux, et leur portefeuille par la même occasion.