



ENVIRONNEMENT

## Des graines commencent à germer à La Pérussonne

Plantées l'an dernier dans un secteur ravagé par les feux en 2017, des graines font déjà apparaître quelques jeunes pousses sur les hauteurs des collines de La Pérussonne.

Publié le 02 décembre 2020

C'était il y a un an et les premiers signes de restauration de la biodiversité sont désormais visibles. Sur 2 hectares de terres où les incendies de 2017 avaient laissé une plaie dans le paysage aubagnais, une opération pilote visant à reboucler le secteur des chemins de Cassis et de la Pérussonne grâce à des bombes de graines avait été menée. À l'initiative de l'association Trésor de Nature, d'Aurélié Bois-Macherey, présidente de l'association du parc d'activités de Napoléon, d'ATEC Agencement, de la Ville d'Aubagne, de l'Office national des Forêts (ONF) et du Service départemental d'Incendie et de Secours des Bouches-du-Rhône, cette action avait également mobilisé une classe de CM2 de l'école Antide Boyer.

Revenue sur les lieux il y a quelques jours avec un membre de l'ONF, Caroline Nicoleau, fondatrice de Trésor de Nature, a pu apercevoir les pousses de 2 chênes blancs, 5 chênes verts, du thym, du romarin, de la ciste cotonneuse et un cerisier de Sainte-Lucie. « Il y a aussi des chênes qui reprennent sur des souches brûlées. C'est assez compliqué de repérer les jeunes pousses car le terrain est en friche et nous pensons qu'il doit y en avoir d'autres », précise-t-elle. Avant d'ajouter : « Une graine peut attendre jusqu'à 5 ans pour germer. »

### La jeune génération à l'action

Une situation qui ravit également Faustine Thibaud, Conseillère municipale déléguée à l'Écologie : « C'est très encourageant de voir que l'homme - des enfants en l'occurrence - puisse donner à la nature un coup de pouce accélérateur pour restaurer la biodiversité. Cette action permet une prise de conscience de plusieurs éléments : les dégâts causés par l'incendie, le temps nécessaire pour le développement d'un arbre et d'une zone verte, l'action positive avec la possibilité pour chacun d'agir et enfin la fragilité de notre environnement. » Si le contexte sanitaire actuel ne permet pas encore aux enfants ayant participé à l'opération de visualiser le fruit de leur action lors d'une sortie éducative, « le fait de sensibiliser la jeune génération permet de développer les comportements positifs des futurs adultes », analyse l'élue. Et de son côté, la nature fait également son travail.

### Diaporama jeunes pousses







## ACTUALITÉS



PLUS PERSONNE NE NOUS UTILISE ?  
NOUS SOMMES CASSÉS ? USAGÉS ?  
OFFREZ NOUS UNE  
NOUVELLE VIE !



The image shows a promotional banner for EcoLogic. It features the EcoLogic logo at the top right. On the left, there are several icons representing various items: a bicycle, a smartphone, a pair of headphones, a pair of shoes, a pair of glasses, and a pair of pants. The text in the center asks if anyone uses them anymore, if they are broken or used, and encourages giving them a new life. On the right, a woman with glasses and headphones is smiling and holding a smartphone, gesturing with her hand.

### ENVIRONNEMENT

#### **Recyclage : offrez-leur une nouvelle vie !**

En partenariat avec la Métropole Aix-Marseille-Provence et la Ville d'Aubagne, ECOLOGIC, éco-organisme ayant une antenne à Aubagne et agréé par l'État, organise une grande campagne de collecte de vos...



## ENVIRONNEMENT

### Jour de printemps : appel à candidature

Appel à candidature pour participer à la 2e édition du marché aux fleurs/plants.

## ENVIRONNEMENT

### Inond'Action : réduire la vulnérabilité de son logement face aux inondations

L'EPAGE HuCA - établissement public d'aménagement et de gestion des eaux - en partenariat avec la Ville d'Aubagne, lance une grande opération d'information en direction de tous les résidents les plus...



## ENVIRONNEMENT

### Tri et compostage des déchets alimentaires : un nouveau réflexe !

Depuis le 1er janvier 2024, conformément à la loi anti-gaspillage de 2020 pour une économie circulaire (loi AGEC), le déploiement de solutions de tri à la source des déchets alimentaires, pour les...