

Écrit par le 25 mai 2026

Les collégiens du Luberon se mobilisent toujours plus pour l'écologie



Pour sa 4^e édition, le « Forum des éco-délégués des collèges et lycées du Luberon », organisé le 9 avril dernier à Apt, a réuni 60 élèves éco-délégués et leurs enseignants, provenant de 9 [collèges du département de Vaucluse](#). Réuni à la maison du [Parc naturel régional du Luberon](#), ils ont échangés sur les projets écoresponsables mis en œuvre dans leur établissement. Un partage d'expérience particulièrement fructueux.

Ce forum est l'aboutissement d'une année de travail associant le monde enseignant, le parc naturel régional du Luberon et les élèves des collèges du territoire du Parc. Les enseignants correspondants du Parc (professeurs de SVT, d'histoire-géographie, de français, d'EPS, et documentalistes) se réunissent plusieurs fois dans l'année pour co-construire des dispositifs. Dans chaque établissement des éco-délégués sont installés en début d'année scolaire et suivent une formation spécifique proposée par les

Écrit par le 25 mai 2026

équipes du Parc.

Un partage d'expérience qui vient nourrir les connaissances et les projets futurs

Ensuite, des projets sont mis en œuvre dans chaque établissement. Cette année les réalisations ont été nombreuses. Elles portent sur la consommation d'eau, sur les aménagements favorisant la biodiversité, sur les économies d'énergie, sur le recyclage (vêtements, matériel d'écriture, téléphones portables...), sur le développement des mobilités douces autour des établissements... Lors de ce forum les élèves ont tour à tour présenté leurs projets sur des stands, puis pris connaissance des projets des autres établissements. Un partage d'expérience qui vient nourrir les connaissances et les projets futurs.

Lancé par [Charlotte Carbonnel](#), vice-présidente du Parc en charge de la mobilisation des publics et de l'éducation, cette journée a aussi été l'occasion pour les 60 élèves éco-délégués et leurs enseignants d'échanger avec des professionnelles dans le cadre d'un forum des métiers au féminin. Agentes du Parc (paysagiste, paléontologue, communicante, médiatrice environnement), élue au Parc (Gaëlle Lettéron, déléguée de la Ville d'Apt) et partenaire (LPO PACA), ont ainsi pu témoigner de leur engagement professionnel, associatif ou politique en faveur de l'environnement.

En savoir plus :
www.parcduluberon.fr/colleges-et-lycees-du-parc-du-luberon/parc-accompagne-eco-delegues

Garantir la gestion raisonnée et durable des eaux souterraines

Ecrit par le 25 mai 2026



Le [Syndicat Mixte du Bassin des Sorgues](#) et les Parcs naturels régionaux du [Mont-Ventoux](#) et du [Luberon](#) ont réuni une cinquantaine d'élus et techniciens pour la préservation de la ressource en eaux souterraines. Des études mutualisées seront menées pour se projeter et sécuriser l'accès à l'eau potable.



Ils étaient une cinquantaine –élus et techniciens– à s'être réunis à Sault, en ce début de mois, pour

Ecrit par le 25 mai 2026

réfléchir à la manière de protéger l’approvisionnement en eau potable, face au changement climatique, aux impacts des activités humaines et à l’augmentation des prélèvements en eau.

Les organisations à l’œuvre

Le Syndicat mixte du bassin des Sorgues, la [Communauté de communes du Pays d’Apt Luberon](#) et les Parcs naturels régionaux du Mont Ventoux et du Luberon ont décidé, lors de cette réunion, de mutualiser les études et de se réunir en comité de pilotage, sur la ressource classée stratégique des ‘[Calcaires urgoniens du plateau de Vaucluse et de la montagne de Lure](#)’, qui alimente la Fontaine de Vaucluse, et sur la ressource stratégique du [synclinal d’Apt](#) ce qui couvre l’ensemble du territoire, du Mont-Ventoux à la Montagne de Lure, jusqu’au piémont du Luberon.

L’étude sur ‘Les ressources stratégiques en eau potable’

Cette étude s’appuiera sur l’ensemble des acteurs et les Comités de concertation locaux. «Une étape décisive pour la protection et la gestion durable des ressources en eau du territoire,» ont conclu les participants.

Définition de la feuille de route

Cette nouvelle rencontre du 4 mars avait pour objectifs de : Mieux comprendre ce qu’est une ressource stratégique en eau potable ; Appréhender le contenu et le déroulé d’une étude dédiée à ces ressources ; Échanger sur l’intérêt de mener une étude conjointe avec le territoire du synclinal d’Apt ; Définir le portage, la gouvernance et le financement de cette étude.

Lors d’une première rencontre le 15 novembre dernier à Revest-du-Bion (04), les participants avaient acté la nécessité de s’organiser collectivement pour assurer une gestion durable des ressources en eau souterraine. Ils avaient souligné l’importance de mener une étude approfondie sur ces ressources stratégiques, classées comme telles par le [Schéma Directeur d’Aménagement et de Gestion des Eaux \(SDAGE\) du bassin Rhône-Méditerranée](#).

Ecrit par le 25 mai 2026



Ecrit par le 25 mai 2026

Copyright Syndicat mixte du bassin des Sorgues