



Une nouvelle station d'épuration en 2026

La station d'épuration de la commune d'Althen les Paluds date de 1995 et rencontre aujourd'hui des dysfonctionnements qui ne lui permettent plus d'assurer une qualité optimale d'assainissement des eaux usées.

Le syndicat Rhône Ventoux a donc fait le choix de construire une nouvelle installation de traitement, à proximité de l'ouvrage existant, qui prendra en compte les évolutions démographiques de la commune.

La station d'épuration existante sera démolie pour faire place à un bassin de compensation prévu dans le cadre du plan de prévention des inondations.

La nouvelle station d'une capacité de 3 500 équivalent-habitant disposera d'un traitement classique de type boue activée à aération prolongée. Les boues seront déshydratées mécaniquement puis transformées en compost sur un site spécialisé.



Vue paysagère prévisionnelle de la future station d'épuration

Les travaux de construction débuteront le 1^{er} trimestre 2025 et la mise en service de la future station devrait avoir lieu au 1^{er} semestre 2026.

Le coût estimé de l'opération s'élève à 3 225 000 € HT financés par le Syndicat Rhône Ventoux. Ce projet bénéficiera du soutien financier de l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse.

L'agence de l'eau, qu'es aquò ?

L'agence de l'eau est un établissement public de l'Etat qui œuvre pour la protection de l'eau et des milieux. Elle perçoit des taxes sur l'eau payées par tous les usagers et les réinvestit auprès des maîtres d'ouvrages (collectivités, industriels, agriculteurs et associations) selon les priorités inscrites dans son programme "Sauvons l'eau 2019-2024".

