

# Des prix pour deux centrales ariégeoises

l'essentiel ▼

Le trophée de la petite hydro vient de récompenser deux centrales locales : celle de Las Rives, à Varilhes, obtient le deuxième prix national dans la catégorie environnement, celle du moulin de Mourlasse, à Lacourt, est troisième en termes de performance.

« Ça fait plaisir parce que ça récompense nos équipes, qui ont fait un travail énorme », indique Lilian Cantos, le directeur général de la société Ondulia. Il faut dire que la centrale de Las Rives, à Varilhes, qui appartient à cette société, vient d'obtenir le deuxième prix du trophée national de la petite hydro. « Ce prix, on l'a obtenu dans la catégorie environnement parce qu'on a investi plus de 2 millions d'euros, reprend le directeur. C'est la dernière génération de centrale ». La structure, qui aura 100 ans l'an prochain, a été totalement rénovée il y a trois ans. « Notre volonté est d'avoir l'impact le plus faible possible sur l'environnement. » Et, en l'espèce, la société a fait feu de tout bois. Ainsi, de nouvelles turbines dernières générations ont été installées. « Elles sont plus modernes et, en plus, sont sous-marines, éclaire M. Cantos. Donc nous n'avons plus besoin de bâtiment pour les abriter, ce qui est parfait pour l'intégration environnementale. »

## À Las Rives, la centrale réduit ses déchets et les trie

Autre fait marquant : « Nous n'utilisons pratiquement plus d'huile dans la centrale », ce qui diminue d'autant les déchets produits. Par ailleurs, des grilles



L'équipe de la centrale de Las Rives, à Varilhes, sur le site rénové il y a trois ans. Elle produit 11GWh d'électricité chaque année, soit la consommation de 4 400 habitants. / Photo DDM, CZ

fines ont été installées pour protéger les poissons et les orienter vers les passes à poissons. Toujours côté animal, la pelouse est tondue par... une chèvre. Ajoutons le tri sélectif, la diminution au minimum de la lumière artificielle... Autant d'atouts qui ont permis à la structure d'obtenir la norme ISO 14 000 : « Nous avons été les premiers des centrales de notre taille à l'obtenir et sommes encore quasiment les seuls », se félicite M. Cantos.

## 20 % des lauréats français !

Dans la catégorie performance de ce même trophée de la petite hydro, la centrale du Moulin de Mourlasse, à Lacourt, monte sur la troisième marche nationale. Martial Estèbe, dirigeant de

la société CEM, propriétaire des lieux, indique : « On a utilisé sur cette centrale les dernières technologies de turbine, et tout ça s'intègre bien dans son environnement. On a rasé l'ancien moulin et mis le site à jour en créant cette nouvelle centrale ». Le tout pour une enveloppe de 3,7 millions d'euros dont un financement participatif - excusez du peu ! - d'un million d'euros. Deux centrales ariégeoises parmi les dix structures titrées à l'échelle française, voilà de quoi crier un « cocorico » pyrénéen ! Ce d'autant plus que le jury était composé de nombreux professionnels de renom. Et qu'il a fallu tirer son épingle du jeu parmi les soixante-quinze centrales candidates...

Christophe Zoia