

Edition: 21 mars 2025 P.13

Famille du média : **Médias régionaux**

(hors PQR)

Périodicité : Hebdomadaire

Audience : 22332



Journaliste : VICTOR GUILBERT

Nombre de mots: 574

SOCIÉTÉ



ZOOM SUR DES NOUVELLES RANDONNÉES DANS LE TRIÈVES

L'office de tourisme du Trièves a récemment dévoilé sa nouvelle carte composée de 58 randonnées (950 km de sentiers traversant 27 communes), éditée par le parc naturel régional du Vercors et à destination des familles, des promeneurs du dimanche et même des randonneurs aguerris. Parmi les nouveautés figure la découverte des différents points de vue du mont Aiguille, à travers un itinéraire au départ de la gare de Clelles-Mens. Pour les plus aventuriers, une randonnée sur trois jours est également proposée : direction les géants du Vercors (Grand Veymont et mont Aiguille), au départ de la gare de Monestier-de-Clermont jusqu'à celle de Clelles. Tous les détails sont déjà disponibles gratuitement sur le site : trieves-vercors.fr.



Bijou d'ingénierie, le nouveau barrage de Livet-et-Gavet remplace six centrales et cinq barrages par un seul équipement.

Ça turbine pour le centenaire de la houille blanche

Durant toute l'année, l'association Hydro 21 et ses partenaires organisent des événements pour célébrer le centenaire de l'exposition internationale de la houille blanche et du tourisme.

Que seraient devenues les Alpes sans la découverte de l'hydroélectricité par Aristide Bergès en 1869 ? « C'est un élément ailleurs dans le département, plusieurs dizaines d'événements grand public et professionnels vont se succéder durant toute l'année: expo-

dro2025.org. L'objectif? Célébrer le centenaire de l'exposition internationale qui avait attiré plus d'un million de visiteurs – une consécra-

à un bel avenir. Cette filière génère 10 000 emplois directs et indirects dans les Alpes, dont 2600 rien que chez EDF Hydro, la filière du groupe électricien qui exploite les barrages français. « C'est aussi la seule source d'énergie renouvelable qui soit pilotable, flexible et stockable. Des caractéristiques inestimables dans un mix énergétique complet et décarboné, avec le solaire, l'éolien et le nucléaire. De grands groupes locaux, d'ingénierie ou d'industrie, exportent désormais ce savoirfaire dans le monde entier », indique Roland Vidil, président d'Hydro 21, l'association qui regroupe les professionnels de l'hydroélectricité alpine et qui organise chaque année les Rencontres business hydro, en octobre. Autre démonstration de cette modernité, la construction de la centrale hydroélectrique de Livet-et-Gavet, dans l'Oisans, rem-