

Communiqué de presse

Yverdon-les-Bains, le 26 mars 2024

Programme pédagogique sur les énergies

Challenge des Explorateurs de l'Énergie : une classe de Villars-le-Terroir (VD) remporte la 19^e édition

Le programme pédagogique des Explorateurs de l'Énergie a clos son édition record (220 classes participantes) ce matin, avec une grande finale intercantonale à la salle de la Marive, à Yverdon-les-Bains. Pour départager les 10 classes finalistes, les 184 élèves ont parcouru le rallye des énergies pour tester leurs connaissances sur les enjeux énergétiques et écologiques. Le podium est composé de deux classes de Villars-le-Terroir (VD) : les « Ravitailleurs » qui remportent cette finale, suivis des « Sherpas » du même établissement scolaire, puis des « Stratèges » d'Auvernier (NE).

En participant au Challenge des Explorateurs de l'Énergie, les 220 classes romandes 7 et 8^{ème} année Harmos ont engagé 4'232 élèves dans la découverte du monde de l'énergie et des écoGESTES, à l'aide d'un contenu suivant et complétant le programme scolaire. Un monde fascinant mais complexe qu'il s'agissait d'approfondir pendant plusieurs mois en classe à l'aide de dossiers de révision et du site internet du programme : www.explorateurs-energie.ch. Ce dernier contient de multiples supports, expériences et jeux que le corps enseignant utilise tout au long de l'année, également en accès libre pour tous les curieux.

Après le travail en classe débuté en septembre, un test en ligne a permis de départager les concurrents en janvier et 10 classes ont ainsi été qualifiées pour la finale. Chaque canton francophone s'est vu représenté, ce qui fait du Challenge des Explorateurs de l'Énergie le plus grand concours intercantonal de Suisse romande sur la thématique des énergies.

« Première participation et première place ! On est super fières de nos élèves qui ont montré énormément de motivation pour ce challenge. On félicite aussi tous les autres participants, en particulier nos collègues de Villars-le-Terroir qui nous suivent de très près ! » témoignent Zoé Boutenel et Mélanie Carrard, enseignantes de la classe vaudoise gagnante.

Le Challenge des Explorateurs de l'Énergie a pu proposer un grand évènement rassembleur cette année encore : la matinée est consacrée à la grande finale du Challenge, départageant les 10 classes finalistes, et l'après-midi est ouvert à 10 classes non-qualifiées motivées et tirées au sort, afin de tester leurs connaissances de façon ludique hors compétition.

Un programme de sensibilisation aux énergies

La génération de demain aura un rôle important à jouer dans la décarbonisation de notre société. En sa qualité d'énergéticien et d'entreprise citoyenne, Romande Énergie encourage les écoliers à devenir des consommateurs responsables et sensibles à la valeur de l'énergie. Le programme pédagogique des Explorateurs de l'Énergie s'inscrit pleinement dans cette démarche. Il se compose de trois leviers principaux :

- [un site internet](#) contenant de multiples informations, animations et activités sur les différentes énergies pour toutes et tous. Cette année, le quiz a été amélioré : il a désormais 100 questions tournantes. Chaque session compte 10 questions aléatoires pour en apprendre toujours plus en s'amusant !
- un grand concours intercantonal annuel : le [Challenge des Explorateurs de l'Énergie](#), mettant au défi des classes romandes de 7P et 8P Harmos. Le format de compétition proposé permet de faire passer des messages de sensibilisation tout en apportant une dimension ludique favorisant l'apprentissage. Le contenu du programme suit et complète le programme scolaire, ce qui le rend très apprécié du corps enseignant.
- un stand ludique et didactique ainsi qu'un atelier « découverte des énergies renouvelables » de 45 minutes prévu pour une dizaine d'enfants de 6 à 12 ans. Ces animations sont destinées à divers évènements populaires, comme le Diabolo Festival à Morges ou Scientastic à l'EPFL.

Lancé en 2004, la prochaine édition – débutant en août 2024 – fêtera les 20 ans du programme de sensibilisation de Romande Energie auprès du jeune public : l'occasion de marquer le coup et célébrer avec petits et grands !

Notes à la rédaction

Une édition en 4 phases










1. Inscriptions à la rentrée scolaire en août. 220 classes s'inscrivent, soit 50 de plus que l'édition précédente.
2. Apprentissage grâce au site internet et aux dossiers de révision de septembre à janvier.
3. Éliminatoires mi-janvier, via un quiz en ligne pour déterminer les 10 classes finalistes (la meilleure de chaque canton puis les trois meilleures tous cantons confondus).
4. Finale le 26 mars 2024.

Photos de l'évènement

Des photos en haute définition sont téléchargeables [en suivant ce lien](#).

Nous vous prions de bien vouloir mentionner « © Noura Gauper pour Romande Energie » en cas d'utilisation.

Résultats de la finale

Rang	Équipe	Canton	Localité	Établissement	Enseignant e	Points
1 ^{er}	 LES RAVITAILLEURS	VD	Villars-le-Terroir	Collège de Villars-le-Terroir	Zoé Boutenel (8VLT3)	172
2 ^e	 LES SHERPAS	VD	Villars-le-Terroir	Collège de Villars-le-Terroir	M. Carrier-Guillomet (8VLT2)	172
3 ^e	 LES STRATÈGES	NE	Auvernier	Collège d'Auvernier	Lucie Tschopp (7FRAU1)	169
4	 LES ÉCLAIREURS	FR	Montet	École de Montet	Joëlle Dubail (7-8P)	168
5	 LES PISTEURS	VD	La Sarraz	Collège de La Sarraz	Bertrand Bourgeois (8P/4)	165
6	 LES FAIRFOUILLEURS	GE	Avully	École d'Avully	Alexandra Nogueira (8P)	161
7	 LES PIONNIERS	BE	Sonceboz	École primaire de Sonceboz	Joëlle Dubail (7-8P)	161
7	 LES TRAPPEURS	VD	Moudon	Collège du Fey	Valérie Rod (8P/MO1)	159
9	 LES BUETTEURS	VS	Isérables	École primaire d'Isérables	Océane Arlettaz (7-8P)	151
10	 LES MESSAGERS	JU	Courtételle	École de Courtételle	Meryl Perrenoud (7PB)	147

Les Ravitailleurs et les Sherpas ont été départagés par une épreuve entre les enseignants, qui consistait à créer une activité autour de la biodiversité et de la transition énergétique.

Contact

Anna Rast

Chargée de communication et responsable du programme

anna.rast@romande-energie.ch

+41 21 802 98 52

Le Groupe Romande Energie en bref

Énergéticien multi-services et premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie propose à ses clients une large gamme de solutions durables qui contribuent à réduire les émissions de CO₂. Parmi celles-ci, un accompagnement sur mesure pour produire sa propre énergie et des produits et services visant à améliorer l'efficacité énergétique tout en encourageant la sobriété.

Romande Energie ambitionne de faire de la Suisse romande la première région décarbonée du pays. L'entreprise investit de manière constante et significative pour augmenter son parc de production d'énergie locale et renouvelable. Avec ses centrales solaires, hydrauliques et de biomasse, ses nombreux réseaux de chauffage à distance ainsi que ses projets géothermiques et éoliens, elle tient cet engagement et distribue toujours plus d'énergie renouvelable à ses clients.

Romande Energie se positionne en véritable partenaire d'une société respectueuse de l'environnement, des individus et d'une économie pérenne. **Accompagner les Romands vers un avenir durable** est au cœur même de sa raison d'être.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur :

www.romande-energie.ch