

# SOL INFO

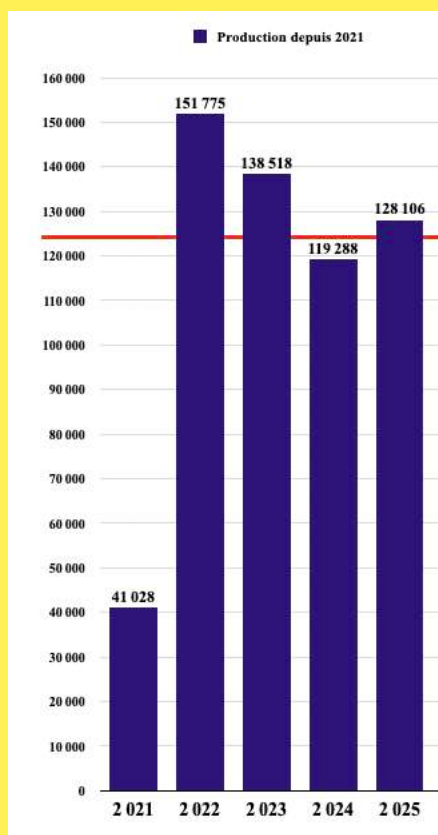
Lettre 37 - Bulletin d'information de la SAS  
« Centrales Villageoises SOLYRON ».



## Bonne Année 2026



SAS- photovoltaïque de Ville-sur-Yron  
Rejoignez-nous en devenant coopérateur de SOLYRON



Comme nous l'annonçons dans un précédent bulletin, préparant l'assemblée générale, l'année 2025 a été bien meilleure que l'année précédente.

Pourtant, au moment des vœux pour la nouvelle année, nos sentiments sont partagés.

La coopérative de Ville-sur-Yron d'un côté remplit les objectifs que le collectif s'était fixés et d'un autre côté, la conjoncture n'encourage pas à un optimisme tranquille.

Nous le répétons, les résultats de la coopérative SOLYRON ne sont qu'une petite contribution à la transition énergétique nécessaire, comme chacun le constate en voyant se multiplier les effets dévastateurs du dérèglement climatique.

L'année 2025 est la troisième année la plus chaude après 2024 et 2023, selon un rapport de l'association Copernicus.

La limite de 1,5 °C de réchauffement, fixé par l'accord de Paris, sera dépassée sans doute d'ici la fin de la décennie.

Or le franchissement de cette barre serait périlleux pour tout le vivant.

En décembre, nous écrivions que l'actualité

579 013	kWh
376	T CO2
1 881 792	Km
90 963	€



Pour devenir  
coopérateur  
Rendez-vous ici

<http://www.solyron.fr/>



Contrat de  
Transition  
Écologique



ORNE LORRAINE CONFLUENCES  
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES



climaxion  
anticiper • économiser • valoriser

Financé par :





concernant les changements et dérèglements climatiques, n'étaient pas encourageants.

En effet, à l'échelle de la planète, plusieurs indicateurs sont préoccupants.

« Les données atmosphériques de 2025 dressent un tableau clair : **l'activité humaine reste le principal moteur des températures exceptionnelles que nous observons** », déclare Laurence Rouil, directrice des services Copernicus de surveillance de l'atmosphère. « Nous continuerons à surveiller les gaz à effet de serre [...] afin d'aider les décideurs [...] à réagir efficacement. » Et d'ajouter : « L'atmosphère nous envoie un message et nous devons l'écouter. »

#### Dans la Revue Terrestres on peut lire

« En dépit de ces alertes, maintes fois répétées par la communauté scientifique, les dirigeants peinent à prendre le pli d'une véritable adaptation climatique. En novembre, la tant attendue **COP30 a tourné au fiasco**. De nombreux pays n'ont toujours pas publié leurs feuilles de route pour réduire leurs émissions de gaz à effet de serre.

La Revue ajoute : « Et Donald Trump, à la tête des États-Unis — historiquement plus responsable du changement climatique que nul autre pays — a décidé de se retirer de l'Accord de Paris et de retirer les États-Unis de sa participation au GIEC, ainsi qu'à la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques (CCNUCC), le socle de tous les accords climatiques internationaux. »

En outre et sans entrer dans les débats géopolitiques autour du contrôle des réserves de pétrole dans le monde, tout le monde comprend **qu'il ne s'agit pas du tout d'aller vers une transition responsable** s'appuyant sur les énergies alternatives, mais de continuer d'user des énergies fossiles responsables du réchauffement, de la fonte des glaciers et des calottes glaciaires, des tempêtes, des incendies etc... tout ce que l'actualité nous montre, hélas, régulièrement.

Chacun comprend qu'au moment des vœux pour la nouvelle année, nos sentiments soient ainsi partagés.

Néanmoins, pour l'année qui vient, il nous faudra trouver une solution, sans doute par de l'autoconsommation collective, pour entrevoir de nouvelles installations à proximité de Ville-sur-Yron.

**C'est sur ce projet que nous allons consacrer nos efforts en 2026.**



Et nous continuerons de participer à des rencontres citoyennes, comme ici à Conflans en novembre 2025 au Salon Renov'Plus.

Nous répondrons à toutes les demandes de débats collectifs autour de la transition énergétique.

Nous continuerons de soutenir les groupes et les individus qui se mobilisent, pour mettre en œuvre des expériences qui, comme Solyron, démontrent qu'il est possible de produire une énergie alternative.

Et nous resterons des fidèles de l'association Gecler qui se dépense sans compter pour lutter contre le réchauffement en proposant des solutions alternatives que l'on peut consulter sur leur réseau...

<https://www.facebook.com/RESEAUGECLER>

