

EDITORIAL



Rainer Fehr

Président du Conseil d'administration
ADEV Solarstrom AG

De nouvelles voies

L'attitude restrictive de l'Allemagne vis-à-vis de la promotion de l'énergie solaire trouve un écho en Suisse également: la correction progressive, clairement à la baisse, des tarifs de la rétribution à prix coûtant du courant injecté (RPC) freine massivement le développement de la filière photovoltaïque. ADEV Solarstrom AG constate elle-même que la mise en œuvre économique d'installations solaires est toujours plus ardue. Au regard du grand potentiel énergétique solaire, cette situation est des plus regrettables. Selon Swissolar pourtant, d'ici 2025 20% de l'électricité pourraient être issus du photovoltaïque.

La technologie photovoltaïque ne disparaîtra toutefois pas du rang des énergies renouvelables. Au contraire. Dans le cadre de la construction du quartier d'Erlenmatt à Bâle, l'ADEV développe actuellement un projet visant à alimenter en chaleur et en énergie solaire, dans un réseau de faible envergure, les habitants à partir de leur propre toit (lire en page 4). Un projet d'avenir, qui démontre de manière exemplaire le potentiel de l'énergie solaire. ■

ADEV ENERGIEGENOSSENSCHAFT

30^e ANNIVERSAIRE DE L'ADEV VISITES GUIDÉES ET DÉLICES CULINAIRES

Excursions à la centrale hydroélectrique de Munster, ainsi qu'au parc éolien de Saint-Brais et aux centrales hydroélectriques Mossbrunnen: Les deux visites guidées d'anniversaire de l'ADEV ont offert à plus de 250 coopérateurs, coopératrices et actionnaires la possibilité de découvertes aussi instructives que gustatives.



Les visites guidées, ici à Munster, ont rencontré un vif succès.

Les 30 ans d'existence de l'ADEV se devaient d'être fêtés! L'ADEV a préféré célébrer l'événement par la découverte de centrales électriques plutôt que par une grande fête, et a dès lors convié les coopérateurs, coopératrices et actionnaires à deux de ses très populaires visites guidées.

Météo clémente et cuisine alsacienne

Le 24 avril, une centrale hydraulique de Leymel superbement décorée et des tentes festives abritant les délices culinaires de la cuisine de l'hôtel Verte Vallée attendaient les groupes de l'ADEV à l'heure du déjeuner. Les

quelque 130 participants à l'excursion, répartis en trois groupes, ont visité à pied les trois centrales hydrauliques historiques de Hammer, Couvent et Leymel de la ville de Munster, en Alsace. Secondés par d'autres collaborateurs de l'ADEV, Andreas Appenzeller, Arno Günzl et Bernhard Schmocker – tous trois membres de la direction – ont dévoilé une foule de détails techniques et, sous un ciel printanier radieux, piloté les groupes dans le bon ordre vers les centrales hydrauliques. Pierre Dischinger, maire de Munster, a également salué personnellement les visiteurs. L'excursion s'est achevée par une dégustation de vin par l'entreprise familiale et vigneron Krick, lequel a livré les secrets des grands crus de la région.



Energie éolienne et accueil chaleureux dans le Jura

Le 19 juin, près de 130 participants à l'excursion de l'ADEV ont admiré, bouche bée, les deux turbines éoliennes de 2 MW érigées à Saint-Brais. Avec leurs 119 mètres de hauteur, les éoliennes de l'unique parc éolien citoyen de Suisse sont impressionnantes! Après un trajet aller en car, la plupart des visiteurs ont préféré redescendre à pied sur Saint-Brais, où les Paysannes jurassiennes les attendaient dans la halle polyvalente avec un somptueux buffet de déjeuner. Aline Erard, conseillère municipale de Saint-Brais, a personnellement salué les coopérateurs, coopératrices et actionnaires de l'ADEV. L'après-midi, le groupe a poursuivi sa route en bus en direction des centrales hydroélectriques Moosbrunnen 1 et 2. Dans les bâtiments de Moosbrunnen 1, des paysannes locales ont servi un délicieux café accompagné de gâteaux. ■



GROUPE ADEV

ASSEMBLÉES GÉNÉRALES



Photo: Anita Niederhäusern

Roger Nordmann explique au public la stratégie énergétique 2050.

Toutes les propositions acceptées à une large majorité

Lors de sa 30^e Assemblée générale du 22 mai 2015 à Liestal, la coopérative énergétique ADEV a jeté, en cette année d'anniversaire, un regard satisfait sur l'exercice 2014: à l'instar de l'année précédente, la production a augmenté de 16 % et atteint un chiffre d'affaires de 11,6 millions de francs. En raison toutefois de la dépréciation de l'euro et d'une mesure unique d'assainissement, le Groupe accuse pour la première fois un résultat négatif. Heureusement, toutes les sociétés – à l'exception de ADEV Wasserkraftwerk AG – versent néanmoins un dividende. Les actionnaires de la coopérative énergétique ADEV ainsi que des filiales ADEV Solarstrom AG, ADEV Windkraft AG et ADEV Wasserkraftwerk AG, ont accepté toutes les propositions à une large majorité.

Roger Nordmann: «Une unité de gériatrie pour centrales nucléaires»

«La Suisse est une maison de retraite pour centrales nucléaires» a déclaré Roger Nordmann, président de Swissolar et conseiller national, lors de sa conférence publique tenue dans le cadre des Assemblées générales des sociétés ADEV. «Les dinosaures énergétiques tels que BKW et Alpiq pourraient ouvrir une unité de gériatrie pour leurs anciennes centrales nucléaires, qui comptent parmi les plus anciennes d'Europe!» Roger Nordmann a présenté à l'auditoire les obstacles que doit encore franchir la stratégie énergétique 2050 de la Confédération – laquelle est surtout une stratégie d'efficacité –, ainsi que les risques d'échec qu'elle encourt: «Si, à l'automne, le PLR et l'UDC devaient gagner trop de sièges au Parlement, la stratégie énergétique pourrait échouer, et nous serions confrontés une situation désastreuse, car aucun des deux partis n'a de plan B – sinon qu'il s'oppose à la stratégie énergétique.» Et de conclure: il convient d'amorcer le tournant énergétique de manière plus souple, en particulier grâce à l'énergie solaire. ■

GROUPE ADEV

L'ADEV DISTINGUÉE AU FAKTOR-5-FESTIVAL 2015

Lors du Faktor-5-Festival organisé à Bâle le 11 juin 2015, l'ADEV a été distinguée pour son engagement de 30 années en faveur du tournant énergétique. Sur les 19 candidatures en lice, un jury composé du comité de sun21 avait sélectionné 6 projets potentiellement lauréats du prix Faktor-5 – parmi lesquels la coopérative énergétique ADEV. ■



ADEV ÖKOWÄRME ET SOLARSTROM AG

POSE DE LA PREMIÈRE PIERRE À ERLERMATT EST

Le 23 avril 2015 a marqué une grande date: Bâle a posé la première pierre pour la construction du quartier d'Erlenmatt Est. Fin 2014, l'ADEV a remporté l'appel d'offres pour le réseau thermique du lotissement, qui prévoit une installation de pompe à chaleur pour puiser la chaleur dans la nappe phréatique. L'ADEV fournira la chaleur pour les bâtiments du terrain d'Erlenmatt en contracting énergétique. Parallèlement, tous les toits des immeubles seront recouverts de panneaux photovoltaïques. Dans le cadre de la nouvelle possibilité d'autoconsommation, il est prévu de vendre l'électricité produite par ces panneaux directement aux locataires. L'ADEV a déjà réalisé un tel projet en 1988 dans la fabrique de chocolat d'Aarau – même si à l'époque, ce projet n'avait pu voir le jour qu'avec l'accord du fournisseur d'énergie. Depuis avril 2014, la possibilité

d'autoconsommation est également inscrite dans la loi suisse sur l'énergie, si bien que des solutions d'autoconsommation peuvent être mises en œuvre partout en Suisse. L'ADEV assurera l'approvisionnement du quartier en chaleur et en électricité dès le début 2016. www.erlenmatt-ost.ch ■

Editeur

ADEV Energiegenossenschaft
Kasernenstrasse 63

Postfach 550

CH-4410 Liestal

Téléphone +41 61 927 20 30

Fax +41 61 927 20 49

info@adev.ch | www.adev.ch