



Nadine Masshardt
Nationalrätin, SP, Kanton Bern,
Co-Präsidentin Solar Agentur
Schweiz



Raphaël Comte
Ständerat FDP, Kanton Neuchâtel,
Co-Präsident der Solar Agentur
Schweiz

PlusEnergieBauten für die Kantone

Seit 2010 zeichnet die Solar Agentur Schweiz jedes Jahr nicht nur die Solarpreisträger aus, sondern auch die Gewinner der Norman Foster Solar Awards und der PlusEnergieBau-Solarpreise. Damit werden Familien, Unternehmer, Hauseigentümerinnen und Mietgenossenschaften ausgezeichnet, die mit Gebäuden im Jahresschnitt mehr Energie erzeugen, als sie für Warmwasser, Strom und Heizung benötigen. Was die Preisträger realisieren, halten viele noch immer für unmöglich: Die Gebäude erzeugen zum gesamten eigenen Energiebedarf auch noch Solarstromüberschüsse für das öffentliche Netz.

„Wir müssen die Rahmenbedingungen für PlusEnergieBauten verbessern, um den AKW-Ausstieg zu schaffen.“

Als Berner Nationalrätin bin ich höchst erfreut darüber, dass „mein“ Kanton als erster PlusEnergieBauten (PEB) fördert und in diesem Bereich an der Spitze der 26 Kantone steht. Es ist unverständlich, weshalb wir im Gebäudebereich (laut Bundesrat) 80 Prozent Energieverluste jahrelang weiter verwälten (und jährlich Milliarden Franken für Erdöl und Gas aus dem Ausland ausgeben), wenn clevere KMU bei uns bereits heute optimale PEB realisieren.

Die PEB-Gewinner belegen, dass PlusEnergieBauten einerseits die 80 Prozent Energieverluste ideal reduzieren. Anderer-

seits bilden Dächer und Fassaden die grössten Solarflächen zur Stromerzeugung. Wir müssen die Rahmenbedingungen für PEB verbessern, um den Ausstieg aus der gefährlichen und teuren Atomenergie zu schaffen. Dazu gehört auch, dass, wer ganzflächige Solaranlagen optimal in Dächer und Fassaden integrieren will, nicht daran gehindert wird (Ausnahme: Baudenkmäler von nationaler Bedeutung). Und: Es braucht neben dem Kanton Bern weitere Kantone, die PEB anerkennen und fördern.

Ich danke und gratuliere allen Solarpionierinnen und Solarpionieren ganz herzlich! Sie nehmen Verantwortung wahr und setzen Worte in Taten um. Mit und dank Ihnen schaffen wir die Energiewende. Unsere Kinder, Grosskinder und Urgrosskinder werden Ihnen dankbar sein.

Nadine Masshardt, Bern

Dans son rapport sur la Stratégie énergétique 2050, le Conseil fédéral déclare: „Le parc immobilier suisse, qui compte 1,64 million d'immeubles d'habitation, joue un rôle clé dans la réalisation des objectifs de la Stratégie énergétique 2050.“ Les pionniers du solaire partagent cet avis mais vont plus loin, réalisant dès maintenant des bâtiments à énergie positive (BEP) dotés de deux propriétés admirables: ils sont la solution la plus avantageuse pour réduire 80% des pertes d'énergie du parc immobilier. Et ils couvrent 100% des besoins en énergie tout en produisant des surplus importants de courant solaire (entre 100 et 400%) injecté dans le réseau public.

L'an dernier déjà, la présidente de la Confédération, Eveline Widmer-Schlumpf, a observé qu'il est „*impératif de s'occuper des pertes d'énergie considérables et de chercher à réduire les moyens investis dans l'importation de pétrole et de gaz.*“ L'énergie importée nous coûte trop cher: des milliards dépensés pour les sources fossiles, mais aussi pour les petites centrales hydroélec-

triques qui ne génèrent qu'1 TWh par an et drainent nos dernières rivières. Sortir du nucléaire requiert 25 TWh.

Outre les lauréats du Prix Solaire, la commune d'Altbüron/LU et la ville de Neuchâtel

„Les pionniers du solaire sont la solution la plus avantageuse pour réduire 80% des pertes d'énergie du parc immobilier.“

nous montrent la voie. Leur stratégie énergétique est tournée vers l'efficacité et le solaire. Elles exploitent le potentiel énergétique le plus important de Suisse dans l'immobilier: plus de 125 TWh/a. Si elle élimine les 80% des pertes d'énergie visés par le Conseil fédéral dans le bâtiment et produit 25 TWh de surplus chaque année, la Suisse pourra dès demain réaliser ce que les lauréats ont déjà réussi. Nous accomplirons ainsi tant la sortie du nucléaire que le tournant énergétique et économiserons les 10 milliards annuels investis dans le gaz naturel et le pétrole importés. J'espère que le savoir-faire innovateur de la technologie du bâtiment suisse sera mis en œuvre à travers tout le pays et je félicite l'ensemble des lauréat(e)s.

Raphaël Comte, Corcelles-Cormondrèche