

## ANALIZĂ. Politici publice periculoase în domeniul fotovoltaicelor

### LANSARE. ManualulProsumatorului.ro

**Institutul European pentru Studii Economice a publicat rezultatele unei analize care a scos în evidență pericolele cu care ne vom confrunta în cazul în care prosumatorii vor fi obligați să instaleze capacități de stocare**

**București, România – 26.09.2024**

Propunerea legislativă care ar fi obligat prosumatorii să instaleze acumulatori pe cheltuiala proprie a fost respinsă de Senat, însă legea se întoarce la Camera Deputaților, unde obligativitatea instalării de acumulatori ar putea fi reintrodusă. Este necesară o discuție publică foarte serioasă cu privire la modul în care sunt proiectate politicile publice în domeniul fotovoltaicelor.

*“Pentru a înțelege niște politici publice complexe, aplicabile unui domeniu complex, trebuie să utilizăm o abordare care să nu se limiteze la factori de natura tehnică, ci, să ia în considerare și factorii de natură umană.”* spune Christian Năsulea, autorul analizei.

Unul dintre principalele avantaje pe care prosumatorii le aduc sistemului energetic național este reducerea consumului în perioadele de vârf, precum zilele toride de vară.

Autorul analizei spune că *“Avem nevoie de un număr suficient de mare de prosumatori, fără sisteme de stocare a energiei instalate, pentru a ajuta cu acoperirea vârfurilor de consum din zona lor.”*

Obligativitatea instalării de sisteme de stocare ar diminua acest beneficiu și ar **crește riscul unor incendii cauzate de utilizarea acumulatorilor de calitate scăzută**. Dacă prosumatorii vor fi obligați să instaleze acumulatori, mulți vor opta pentru soluții ieftine și nesigure, ceea ce ar crește riscul de incendii și explozii. Acest lucru este valabil atât în scenariul în care prosumatorii existenți ar fi obligați să instaleze sisteme de stocare pe banii lor, cât și în situația în care doar viitorii prosumatori vor trebui să achiziționeze și acumulatori din banii primiți de la AFM.

*“Un beneficiar care instalează un sistem mic, pentru a se încadra în bugetul minim de la AFM, va dori să maximizeze capacitatea sistemului de producție a energiei, pentru a acoperi cât mai mult din consumul propriu, căutând să facă economie la costul acumulatorilor obligatorii.”* spune Christian Năsulea.

#### **Soluțiile propuse sunt:**

#1 Măsurile restrictive trebuie evitate și prosumatorilor trebuie să li se permită să aleagă liber soluțiile potrivite pentru nevoile lor energetice.

#2 Educarea prosumatorilor cu privire la riscurile și beneficiile sistemelor de stocare. În acest scop Institutul European pentru Studii Economice lansează **Manualul Prosumatorului** (<https://manualulprosumatorului.ro>), un site cu resurse și informații de interes pentru prosumatori.

#3 Implementarea unui sistem de certificare a acumulatorilor bazat pe teste realizate de un organism independent.

#4 Clarificarea distincției dintre prosumatori și parcurile fotovoltaice și utilizarea unor abordări diferite pentru cele 2 categorii de producători de energie ce utilizează panouri fotovoltaice.

#5 Investiții în infrastructura de transport a energiei electrice pentru a permite utilizarea la maxim a producției de energie a panourilor fotovoltaice.

Analiza a fost realizată în perioada iulie – septembrie 2024 în cadrul Institutului European pentru Studii Economice (<https://ies-europe.ro>). Raportul complet poate fi consultat la adresa:

<https://ies-europe.ro/politici-publice-periculoase-in-domeniul-fotovoltaicelor/>

Manualul Prosumatorului poate fi accesat la adresa <https://manualulprosumatorului.ro/>

Recent, Institutul European pentru Studii Economice a contribuit și la raportul intitulat [Energizing the Energy Sector in Central-Eastern Europe](#), publicat de Warsaw Enterprise Institute, care este disponibil la adresa <https://ies-europe.ro/energizing-the-energy-sector-in-central-eastern-europe/>

## DESPRE AUTOR

**Christian Năsulea** predă Economie la Departamentul de Relații Internaționale și Istorie Universală din cadrul Facultății de Istorie a Universității din București. Este cadru didactic asociat la programele cu predare în engleză și franceză din cadrul FABIZ la Academia de Studii Economice din București. Este director executiv al IES-Europe și cercetător afiliat al Institutului de Cercetare în Probleme Economice și Fiscale.