

A megújulóenergia-közösségek átültetése a hazai jogba: legjobb gyakorlatok keresése

Josh Roberts, Advocacy Officer, REScoop.eu (Megújuló
Energia Szövetkezetek Európai Szövetsége)
Community Energy Public Forum, Budapest
14 November 2019



Megújulóenergia-szövetkezetek (REScoop-ok) az áramszektorban

Termelés	 
Ellátás	 
Elosztás	
Szolgáltatások (en.hat., IKT)	 
E-jármű megosztás	 
Finanszírozás	 

Megújulóenergia-szövetkezetek (REScoop-ok) új tevékenységei

Mikrohálózatok/virtuális erőművek



Keresletoldali válasz
(DSR)



FLEXCoop

Peer-to-peer kereskedés

PYLON

+



POWER TO
THE PEOPLE

Az EU Tiszta Energia Csomag
*Szakpolitikai alapozás a megújulóenergia-
közösségeknek:*

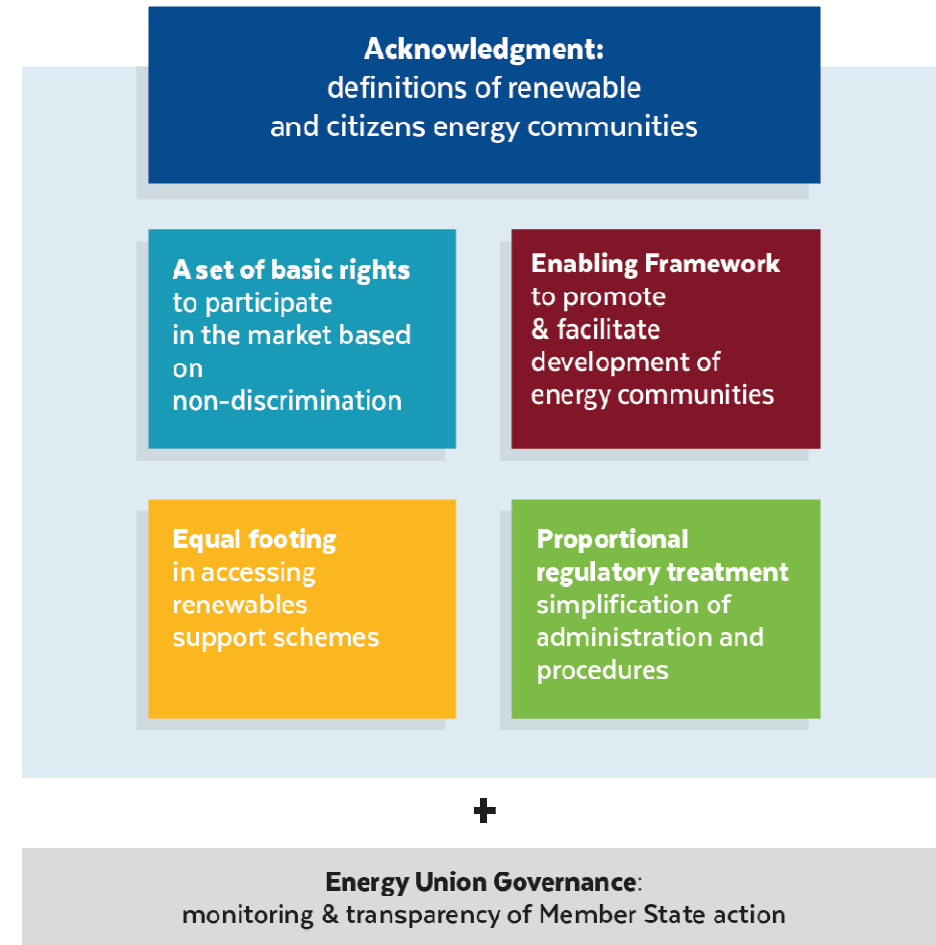
Elismerés: meghatározások a
megújulóenergia-közösségekre (MEK)
és állampolgári energiaközösségekre
(ÁEK)

1. MEK/ÁEK számára **alapszintű jogok** az
energiapiacra való részvételükhöz,
nem-diszkrimináció alapján
2. **Feljogosító keretrendszer:** a MEK/ÁEK
fejlesztés elősegítésére, facilitálására
3. MÁK-ÁEK **egyenlő hozzáférése**
biztosítása a megújuló energia
támogatási rendszerekhez
4. **Arányos szabályozási kezelés:** az
adminisztráció és eljárások
egyszerűsítése (MÁK/ÁEK)

+ Energiaunió Irányítás irányelv:
A tagállami cselekvés nyomonkövetése
(monitoringja) és átláthatósága

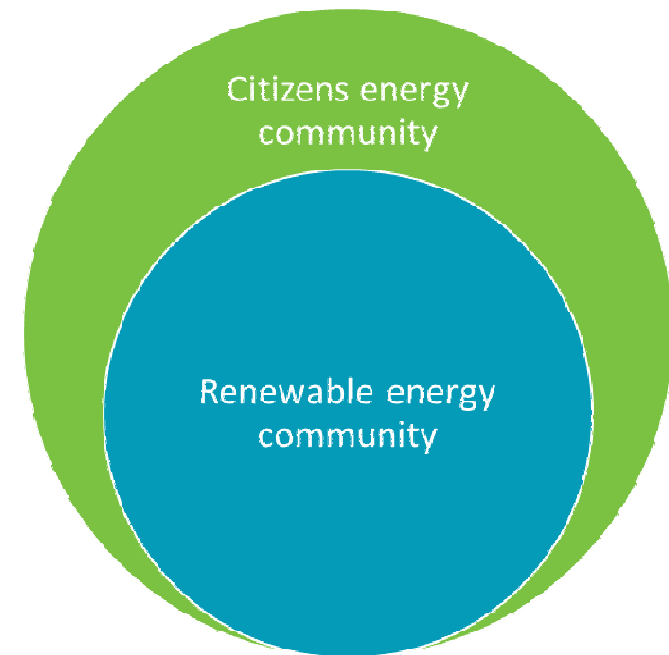
The Clean Energy Package

a policy foundation for energy communities



Energiaközösség definíciók: szervezeti koncepció

- Jogi személy
- Nem-kereskedelmi cél
- Nyílt és önkéntes tagság
- Hangsúly az állampolgárok, kkv-k és közintézmények részvételén
- Hangsúly az energiaszektorban nem elkötelezett tagok általi 'hatékony irányításon/ellenőrzésen'
- Megújulóenergia-közösségek (REC, magyarul MEK, a RED2-ben azaz a Megújuló Irányelvben): előírás az autonómia
- CEC: állampolgári energiaközösségek (EU Villamosenergia-irányelvben)



Legjobb gyakorlatok eddig...

Görögország

Energiaközösség (E.C.) olyan szövetkezet, amelynek célja kizárólag a szociális és szolidaritáson alapuló gazdaság és az energiaágazat innovációjának előmozdítása, az energiaszegénység kezelése és az energia fenntarthatóság, az energiatermelés, -tárolás, önfelhasználás, elosztás és az energiaellátás előmozdítása, valamint a végfelhasználói energiahatékonyság javítása a helyi és regionális szinten. Nonprofit, a 2. cikk szerinti (4) bekezdés kivételével.

Litvánia (törvénytervezet)

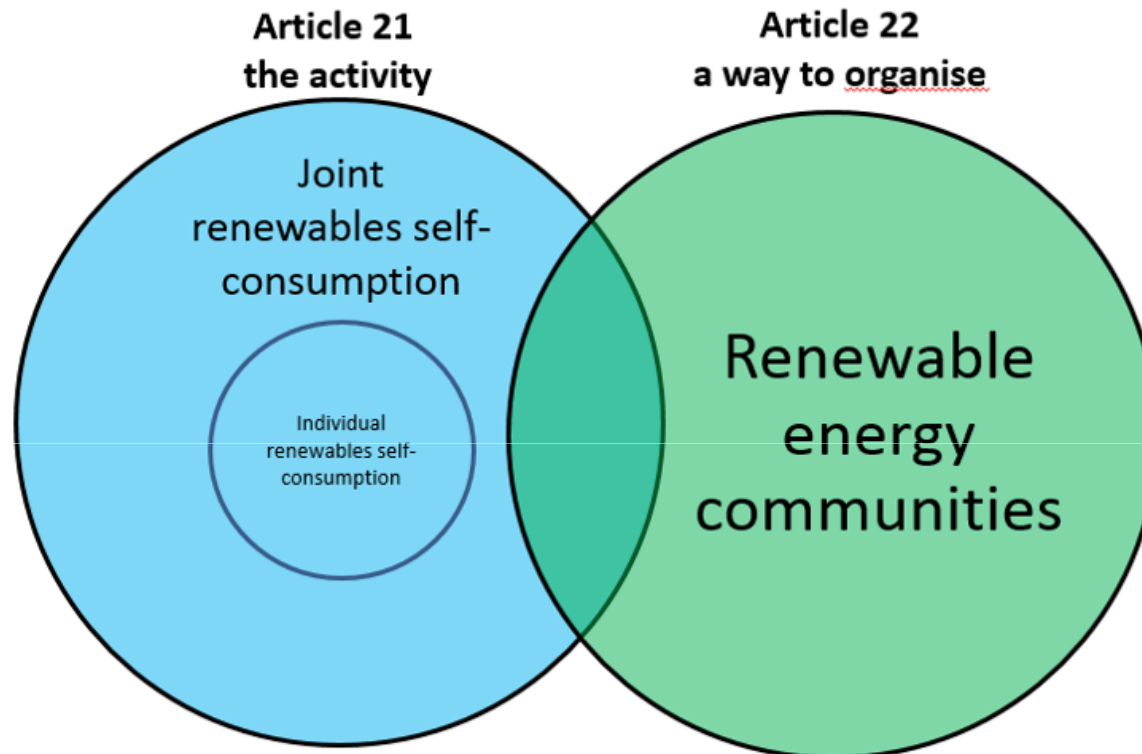
A cooperative society, association, public office, apartment building or other building owners' associations or gardeners' associations are recognized the Renewable Energy Community, provided that they meet the criteria ...

Szövetkezeti társaság, egyesület, közhivatal, társasház vagy más épülettulajdonosok vagy kertészetek szövetségei kerülhetnek elismerésre mint megújulóenergia-közösség, feltéve hogy megfelelnek a kritériumoknak...

Megújulóenergia-közösségek (MEK) vagy állampolgári energiaközösségek (ÁPEK): tevékenységek összehasonlítása



Link between renewable energy communities and self-consumption:



*Kapcsolat a megújulóenergia-közösségek és az önfogyasztás között: 21-es cikkely: tevékenység, 22-es cikkely: szerveződési forma. **A nemzeti kereteknek meg kell különböztetniük a tevékenységeket az üzleti modelltől/szervezési formától, módszertől***

Az energiaközösségek működését piacszerte biztosítani kell

Gyakorlat: görög tv. az energiaközösségekről

- Elektromos, hő- vagy hűtőenergia előállítása, tárolása, önfogyasztása vagy értékesítése megújuló és kapcsolt energiatermelő létesítményekből.
- Energiatermékek szállítása az energiafogyasztás és a hagyományos üzemanyagok felhasználásának csökkentése és az energiahatékonyság javítása érdekében.
- Tagok ellátása elektromos járművekkel és járművekkel, amelyek földgázt, cseppfolyósított földgázt vagy biogázt tüzelnek el.
- Elektromos áram vagy hő / hűtő energia eloszlása.
- Villamos energia vagy földgázellátás
- Igényirányítás a villamos energia végfelhasználásának csökkentése érdekében.
- EV töltőállomások fejlesztése, irányítása és üzemeltetése

Gyakorlat: Litvánia törvénytervezete

- A közösségi létesítmények által termelt energia eladása vagy átadása (megosztása)
- Hő- és energiaellátás
- Elektromos áram előállítása és értékesítése közvetlenül vagy szervezett piacokon

A (megújuló)energia-közösségek ne záródjanak ki a támogatási rendszerekből

Az EU tagállamoknak a 'megújulóenergia-közösségek sajátosságait' figyelembe véve kell támogatási rendszerüket alakítaniuk – fair, egyenlő versenyfeltételek

Néhány példa:

- ***Tájékoztatás, technikai és pénzügyi támogatás.***
- ***Csökkentse az adminisztratív követelményeket.***
- ***Közösségi alapú ajánlattételi kritériumok***
- ***Testreszabott licitálási ablakok a MEK-ek számára***

Kis létesítmények esetén az aukciók / tenderek alóli mentességek és a közvetlen ártámogatási rendszerek (csúszó vagy rögzített piaci prémium)

Támogatási rendszereket adaptálhat külső régiókra



Egyenlő alapok a megújuló energiát támogató rendszerekben

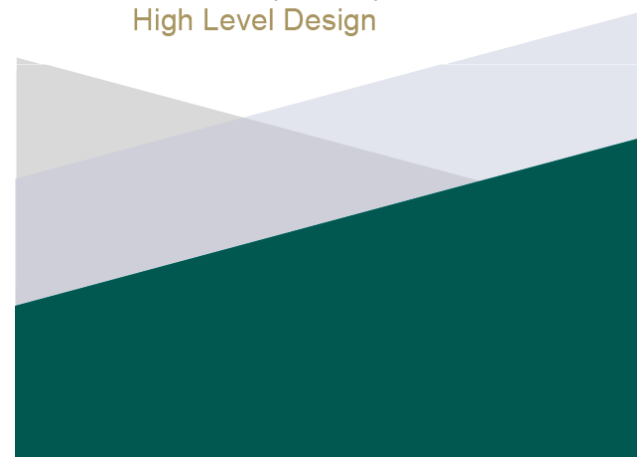
Írország

- Pénzügyi támogatás a közösségvezérelt projektek fejlesztése korai szakaszaihoz
- Külön „közösségi” kategória Írország aukciós rendszerében (legfeljebb 10%)
- A közösségek kötelező beruházása az állami támogatást igénylő projektekbe
- Projekt támogatás (például pénzügyi, jogi, technikai tanácsadás - állami és magán)



Rialtas na hÉireann
Government of Ireland

Renewable Electricity Support
Scheme (RESS)
High Level Design



A megújulóenergia-közösségek támogató kerete



A tagállamoknak fel kell mérniük a lehetséges és a fennálló akadályokat

A tagállamoknak ki kell dolgozniuk olyan keretrendszert, amely többek között „biztosítja”:

- Az indokolatlan szabályozási és adminisztratív akadályok csökkentése
- Megkülönböztetés-mentes bánásmód
- Méltányos, arányos, átlátható engedélyezési és regisztrációs eljárások és díjak
- A finanszírozáshoz és az információkhoz való hozzáférés megkönnyítésére szolgáló eszközök rendelkezésre állnak
- Biztosítson egy „igazságos” átmenetet - biztosítsa a kiszolgáltatottak, alacsony jövedelműek ill. bérlők számára a hozzáférést
- Kapacitásépítés az önkormányzatok / helyi hatóságok számára, hogy támogassák a megújulóenergia-közösségeket és vegyenek részt azokban
- Az elosztói engedélyeseknek (DSO) együtt kell működniük a megújuló energia közösségbeli megosztásának/cseréjének megkönnyítése érdekében
- Közösségek, amelyek aggregálási szolgáltatásokat nyújtanak a vonatkozó rendelkezések hatálya alatt

Javaslatok:

- 1) Meghatározások:
 - Tartsa rugalmasan és nyitottan a különféle tevékenységekhez
 - A nemzeti kontextushoz igazítva (túllép az egyszerű copy-paste átültetésen, megközelítésen)
- 2) Surranópálya a megújuló energiaforrások támogatási rendszerében szereplő MEK-ek számára
- 3) Világos, egyszerű és arányos szabályozási keretek olyan tevékenységekre, mint például a kollektív önfogyasztás és az energiamegosztás
- 4) A MEK-ek potenciáljának és akadályainak nyílt és részvételen alapuló nemzeti értékelése, amely lehetővé teszi a támogató keretek kidolgozását

Ha kérdése van, keressen minket:

Josh Roberts
Advocacy Officer
josh.roberts@rescoop.eu
@REScoopEU

