



I-ENER

Herritarren energia

# Hastapena

Zendako ?

- ✦ 2014 urtean pertsona talde bat sortu zen
- ✦ Transizio energetikoa beharrezkoa
- ✦ Herritarrak bildu
- ✦ Inspirazioak
  - ❖ Eginak izan direnak Euskal Herrian
  - ❖ Eginak izan direnak Europan

# Helburuak

Aldatu, aitzinatu, berreskuratu!

- ✦ Energia maila herritarrek berreskuratzea
- ✦ Eraman eta garraitu transizio energetikoa Euskal Herrian
- ✦ Bertutezko transizioa: garbia/errentagarria/berriztagarria

*Euskal Herrian kontsumitua den energiaren %92a kanpotik heldu da!!*

# Besteekin

Alemania, Danimarka, Britainia

## ✦ Alemania

- ✦ 75 herritar enpresa 2006 urtean → 754 2012 urtean
- ✦ 2000 eta 2010 urteen artean, herritarrek finantzatu dituzte energi berriztagarri ekoizpen erdiak

✦ Danimarka: 100 000 familik sortu dute haize-errota parke bat

✦ Britainia : 4 haize-errota (12 M€), 1 000 partaide herritar

# Funtzionamendua

Nola ibiltzen da I-ENER?



Herritarrak bildu



Energia fotovoltaikoa



Energia eolikoa

Energia ekoizpena



Energia hidraulikoa



Biomasa

# Lehen urratsak, lehen proiektuak

## Energi fotovoltaikoa

- ✦ Probatutako teknologia
- ✦ Errentagarritasun segurra
- ✦ Arrazoizko inbertimendua
- ✦ Teilatu publikoen erabilpena

*I-ENER-ek ez ditu erabiliko laborantxako pentzeak, ez eta ere espazio naturalak!*

# Uztaritze

## Proiektu fotovoltaikoa

- ✦ Arruntzako eskola publikoa eta Kiroleta ezker pareta
- ✦ Instalaturako indarra: 2 x 9kWp
- ✦ Balioztatutako urteko ekoizpena: 20 000 kWh



# Etorkizuneko proiektuak

Energi fotovoltaikoa, ikerketetan

- ✦ Hendaia: 100kWp
- ✦ Makea: 100kWp
- ✦ Irulegi: 9kWp
- ✦ Baigorri: 9kWp
- ✦ Aiherra: 9kWp
- ✦ Gamarte: 9kWp





*Milesker!*