

Voorstel van de Europese Commissie

Geachte dames en heren ministers, hartelijk welkom op deze Europese Ministerraad in ... Ik ben blij u als Energieminister van uw land te mogen verwelkomen. We hebben vandaag een belangrijk punt op de agenda.

In de Europese Unie leven meer dan 500 miljoen mensen. Om hun huizen te verwarmen en te verlichten is veel elektriciteit en energie nodig. Deze energie komt vaak van kerncentrales, kolen of olie en dat is heel vervuilend.

We moeten dringend meer schone energiebronnen gebruiken. Daarom stelt de EU Commissie voor dat er een verplichting komt om windmolens te plaatsen in ieder dorp van de EU.

De Europese Commissie mag deze wet niet zomaar opleggen aan de landen. Daarvoor moeten de landen hun akkoord geven. Als de meerderheid van de landen 'akkoord' gaat, dan wordt dit een Europese wet. De Europese Commissie zal dit dan verplichten en controleren. Als de meerderheid 'niet akkoord' gaat, wordt dit geen Europese wet.

1. Vraag aan de groep: "Hoeveel ministers zitten er effectief rond de tafel vandaag?" en "Hoeveel stemmen zijn er dan nodig voor een meerderheid?" (Noteer dit op notitieblad)

2. Zeg: "Jij bent de minister van je land. Jij vertegenwoordigt dat land en die mening. Die heb je van de regering van jouw land meegekregen om hier te verkondigen."

3. Zeg: "Lees de argumenten van jouw land, die je vindt op het blad dat voor je ligt, even door."

4. Zeg: "Ik laat jullie een voor een aan het woord en zal de mening van je land noteren. Lees de mening van jouw land voor die je vindt op het blad dat voor je ligt."

Goeiedag
Bonjour
Guten Tag



België



Inwoners: 11,7 miljoen



Oppervlakte: 30 528 km²



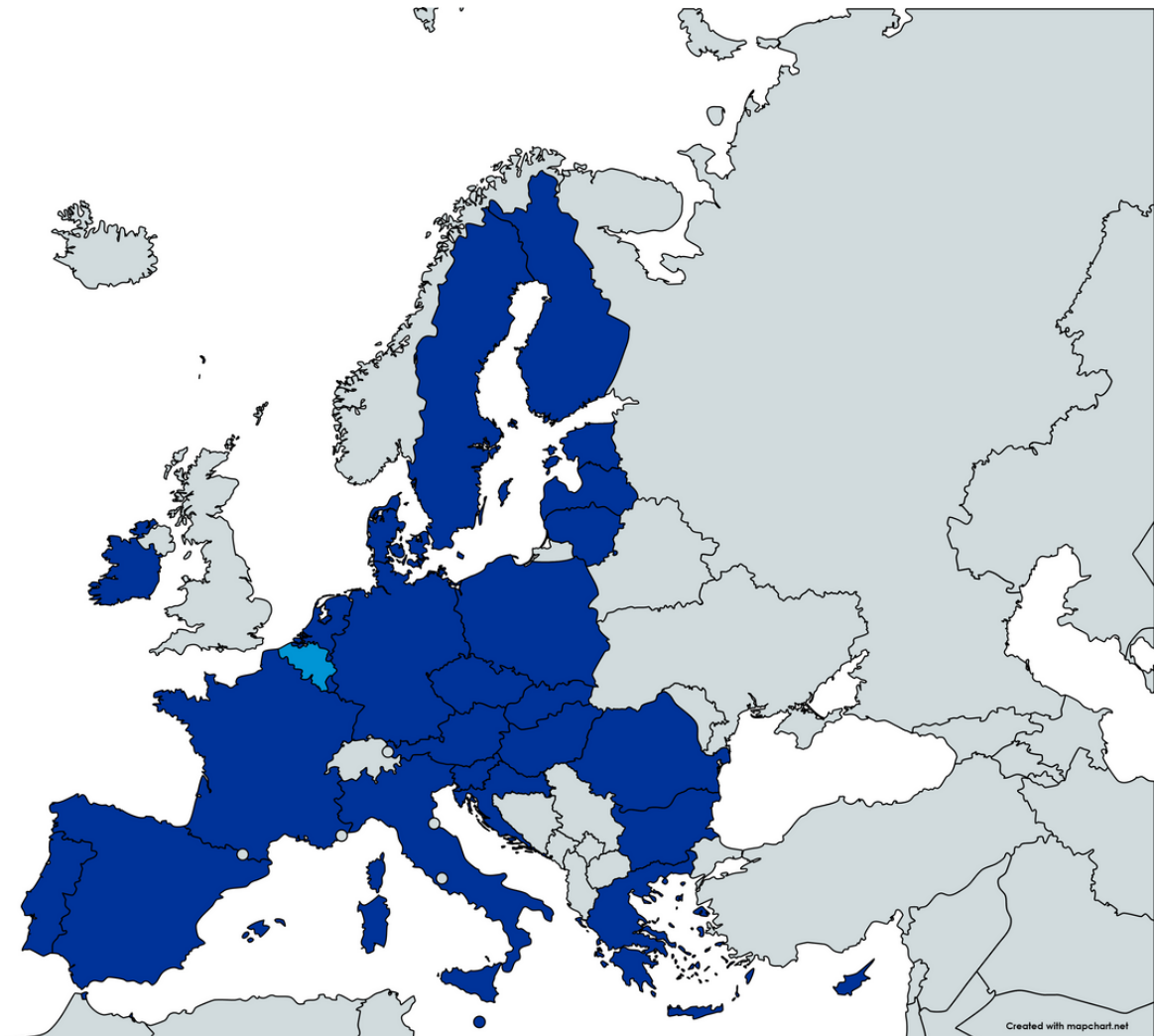
Taal: Nederlands, Frans, Duits

België is te klein om in ieder dorp windmolens te plaatsen.

En we hebben we al genoeg windmolens aan zee.

Elektriciteit moet duurder worden en isolatie van huizen goedkoper.

België gaat niet akkoord.



Zdrasti



Bulgarije



Inwoners: 7,2 miljoen



Oppervlakte: 110 996 km²



Taal: Bulgaars

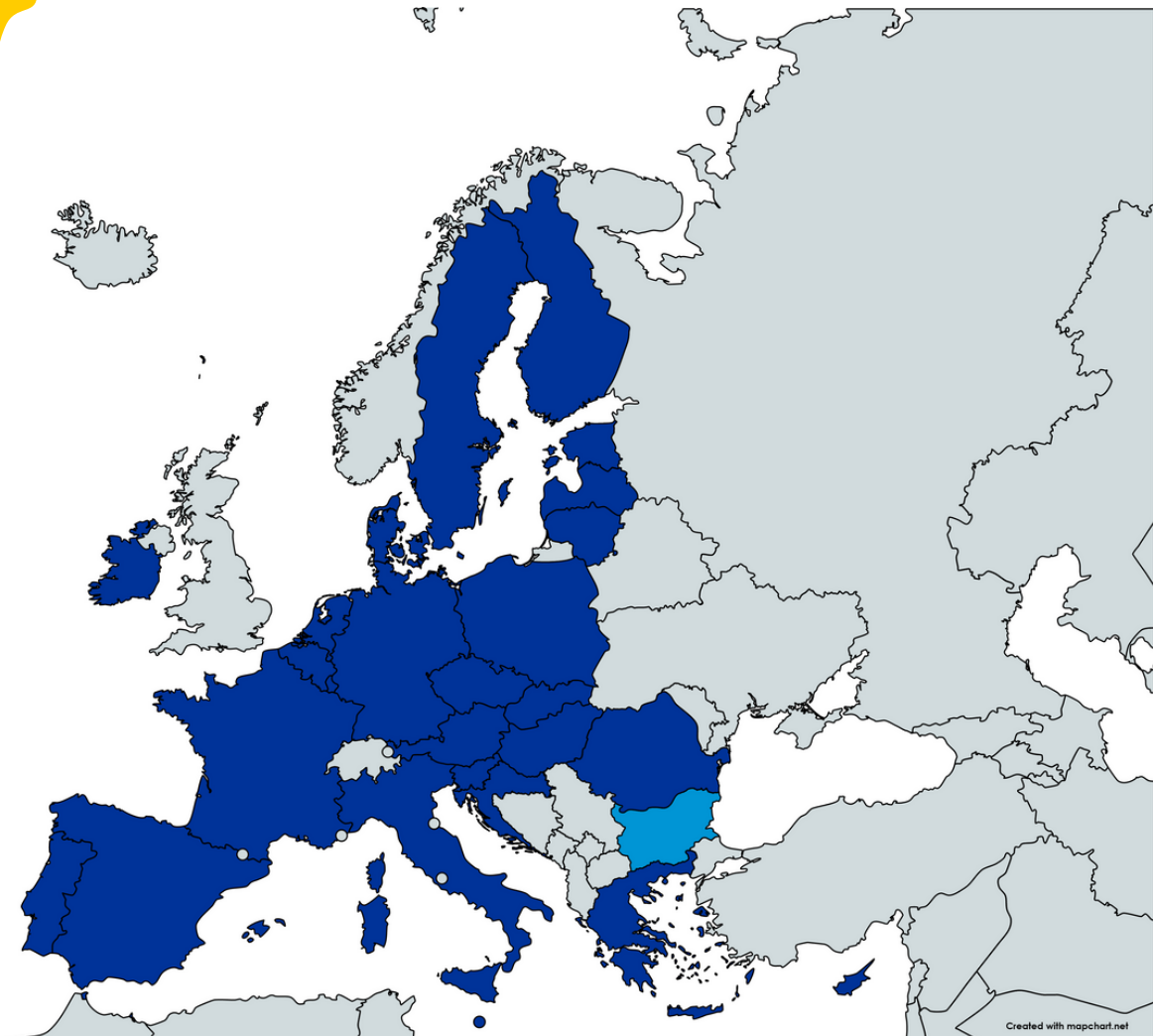
In Bulgarije is er veel armoede.

Niet alle mensen hebben elektriciteit.

De EU moet Bulgarije eerst helpen met dit probleem.

Hoe die elektriciteit gemaakt wordt, is nu nog niet belangrijk.

Bulgarije gaat niet akkoord.



Yasou



Cyprus



Inwoners: 1,2 miljoen



Oppervlakte: 9 251 km²



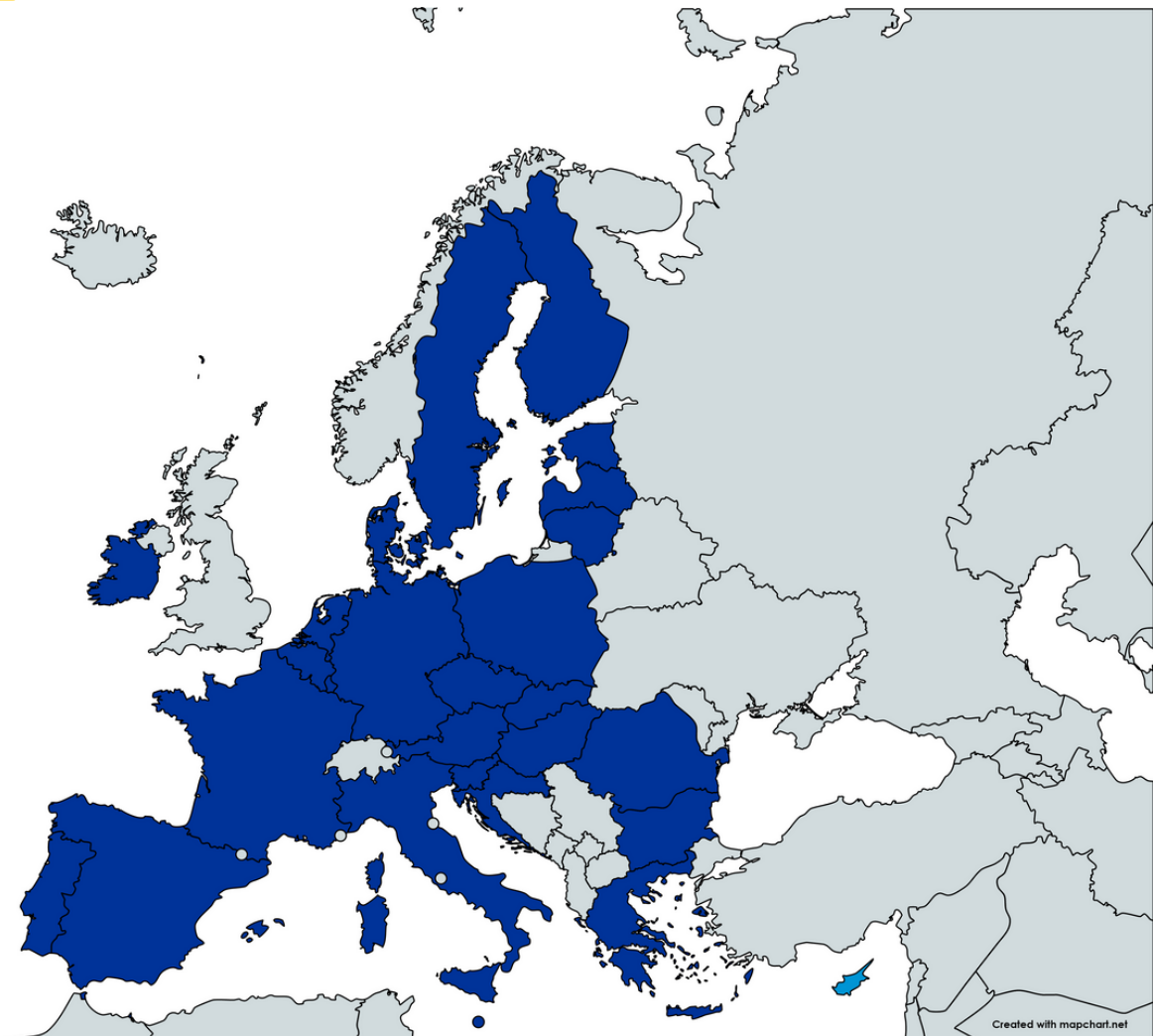
Taal: Grieks, Turks

Op zee is veel wind.

Als eiland in de Middellandse Zee is Cyprus ideaal voor windmolens.

Een Europese verplichting is voor ons een goede zaak.

Cyprus gaat zeker akkoord!



Hejsa



Denemarken



Inwoners: 5,8 miljoen



Oppervlakte: 43 098 km²



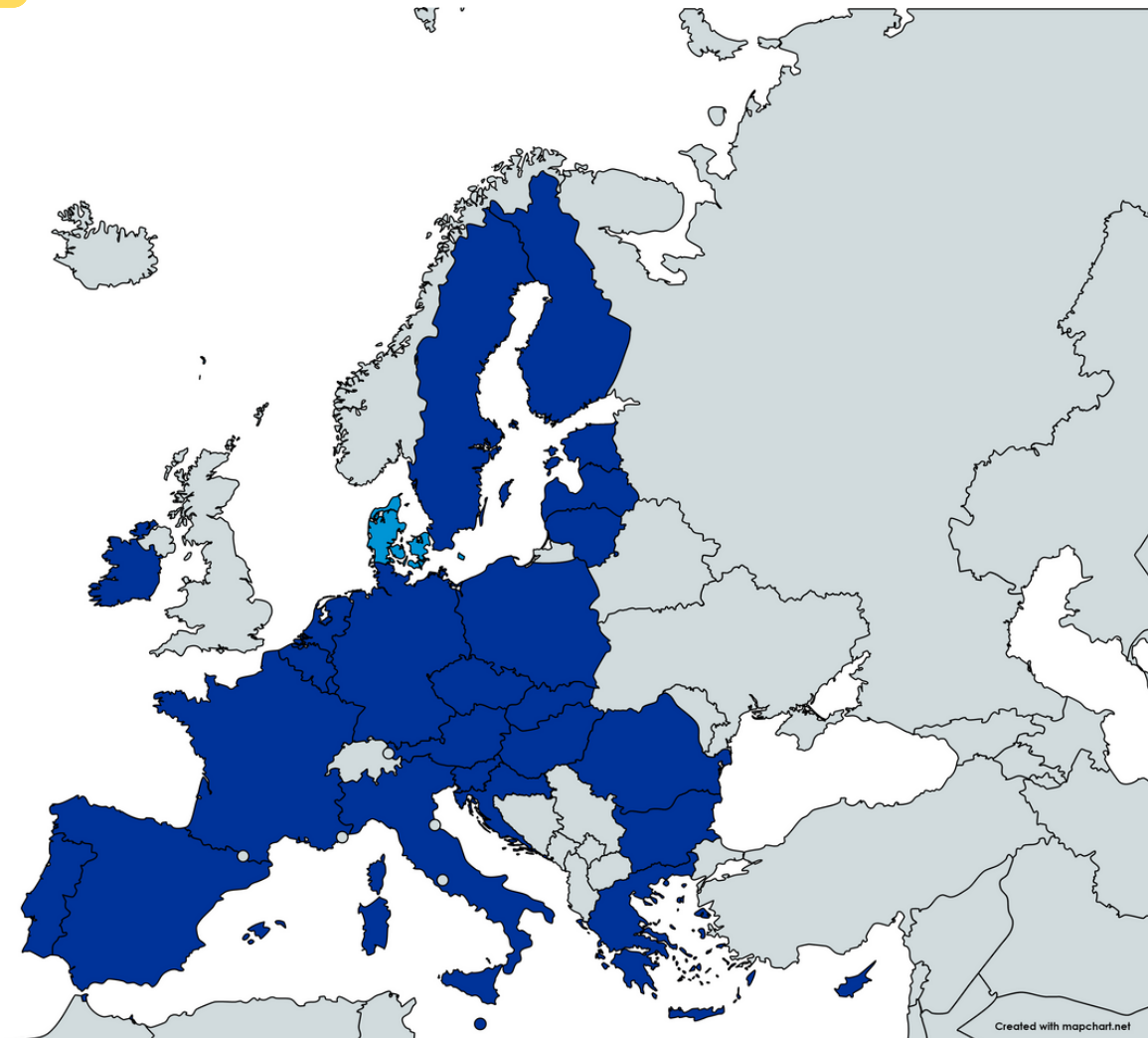
Taal: Deens

In Denemarken staan al veel windmolens.

Van alle landen hebben wij de schoonste energie!

Door een Europese wet moeten grote landen ons voorbeeld volgen.

Denemarken gaat akkoord.



Guten Tag



Duitsland



Inwoners: 83,2 miljoen



Oppervlakte: 357 569 km²



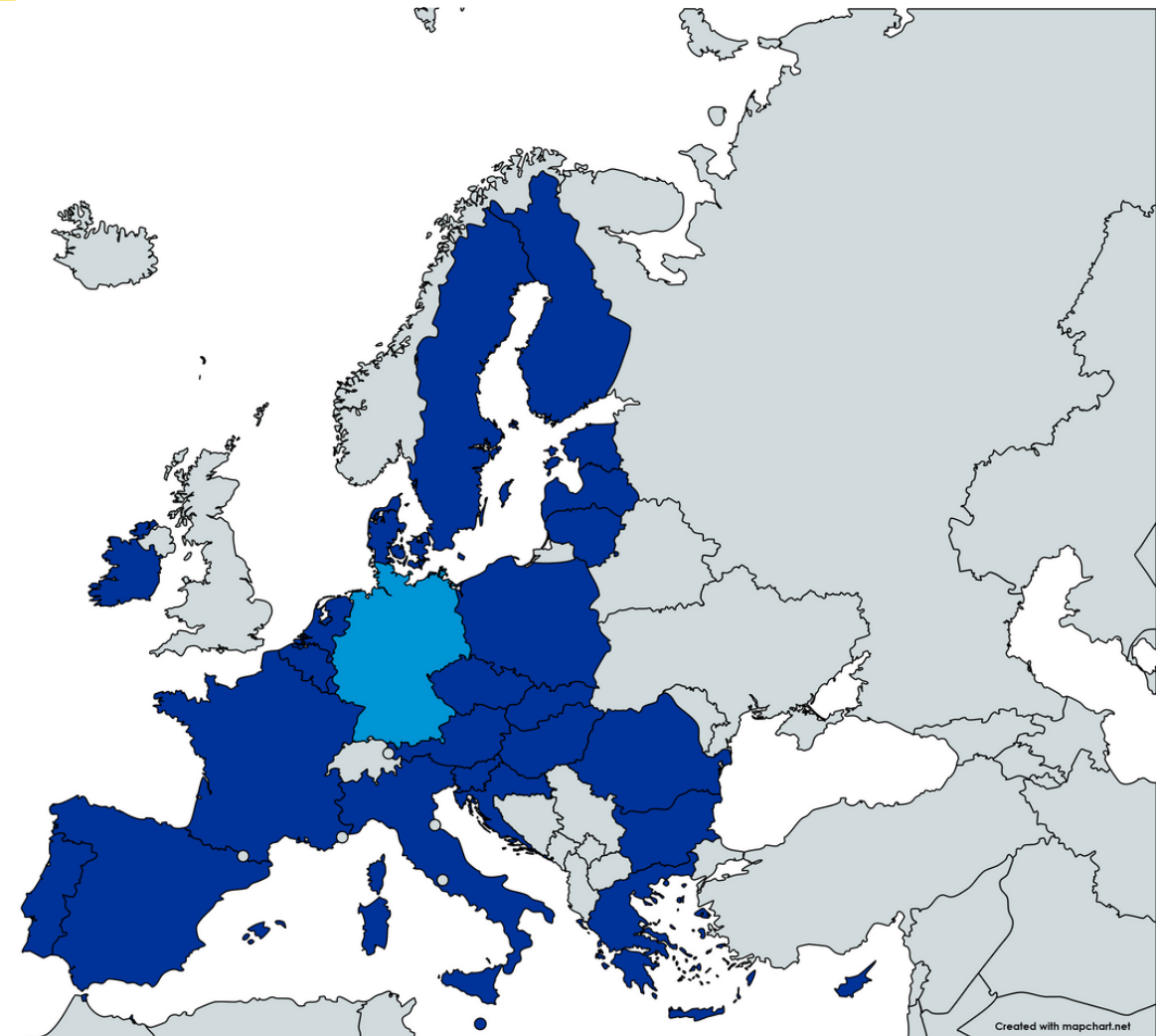
Taal: Duits

Binnen enkele jaren zijn al onze kerncentrales gesloten.

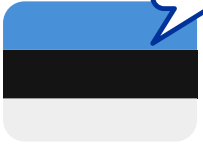
Onze elektriciteit komt van wind-, waterkracht- en zonne-energie.

Duitsland wil ook zonnepanelen verplichten op alle huizen.

Duitsland gaat akkoord. Dit is heel belangrijk!



Tere



Estland



Inwoners: 1,3 miljoen



Oppervlakte: 45 336 km²



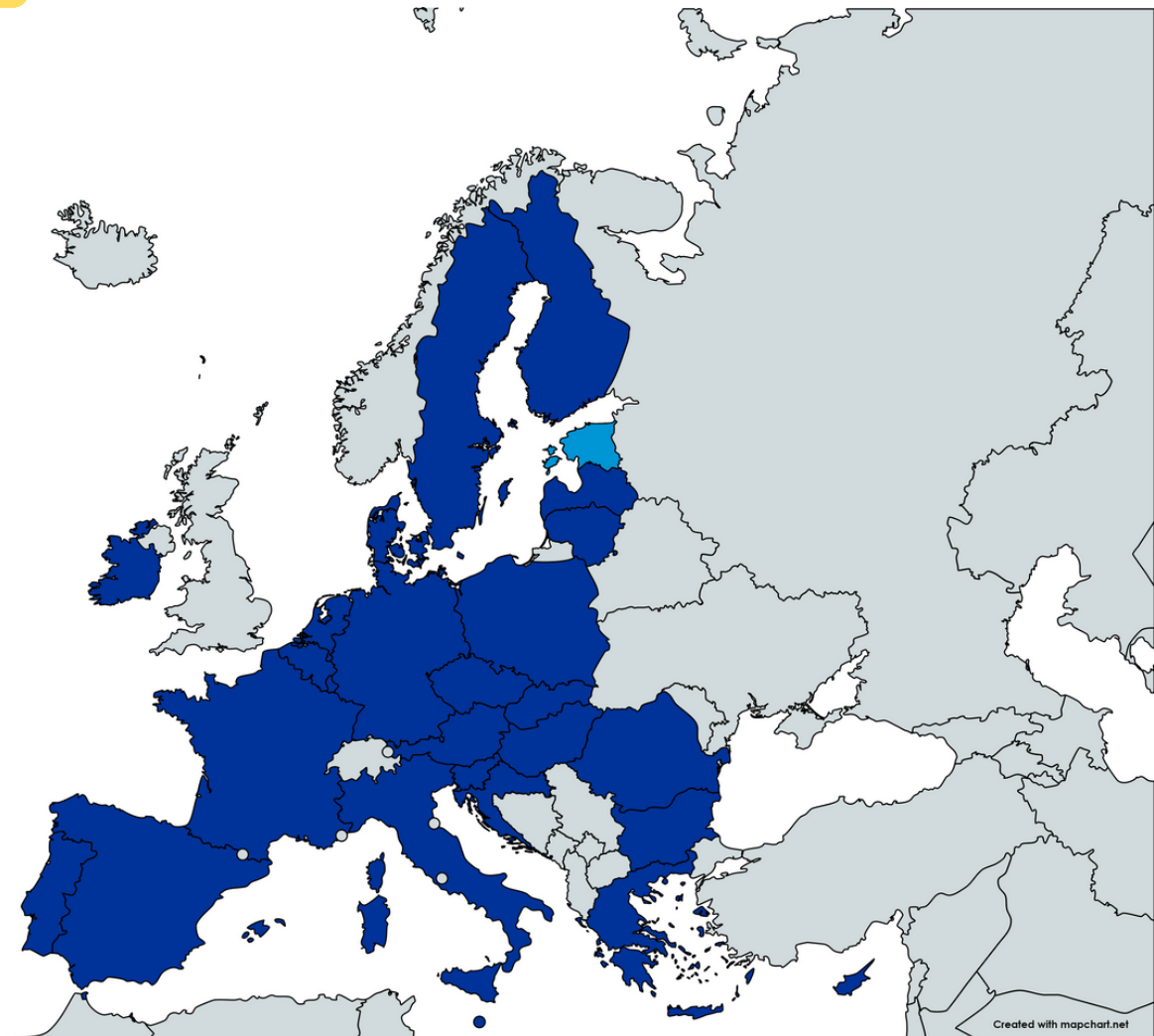
Taal: Ests

1/4de van onze energie is niet vervuilend.

De dorpen in Estland liggen ver uit elkaar.

Door windmolens zal elk dorp zelf elektriciteit opwekken.

Estland gaat akkoord.



Hei



Finland



Inwoners: 5,5 miljoen



Oppervlakte: 338 411 km²



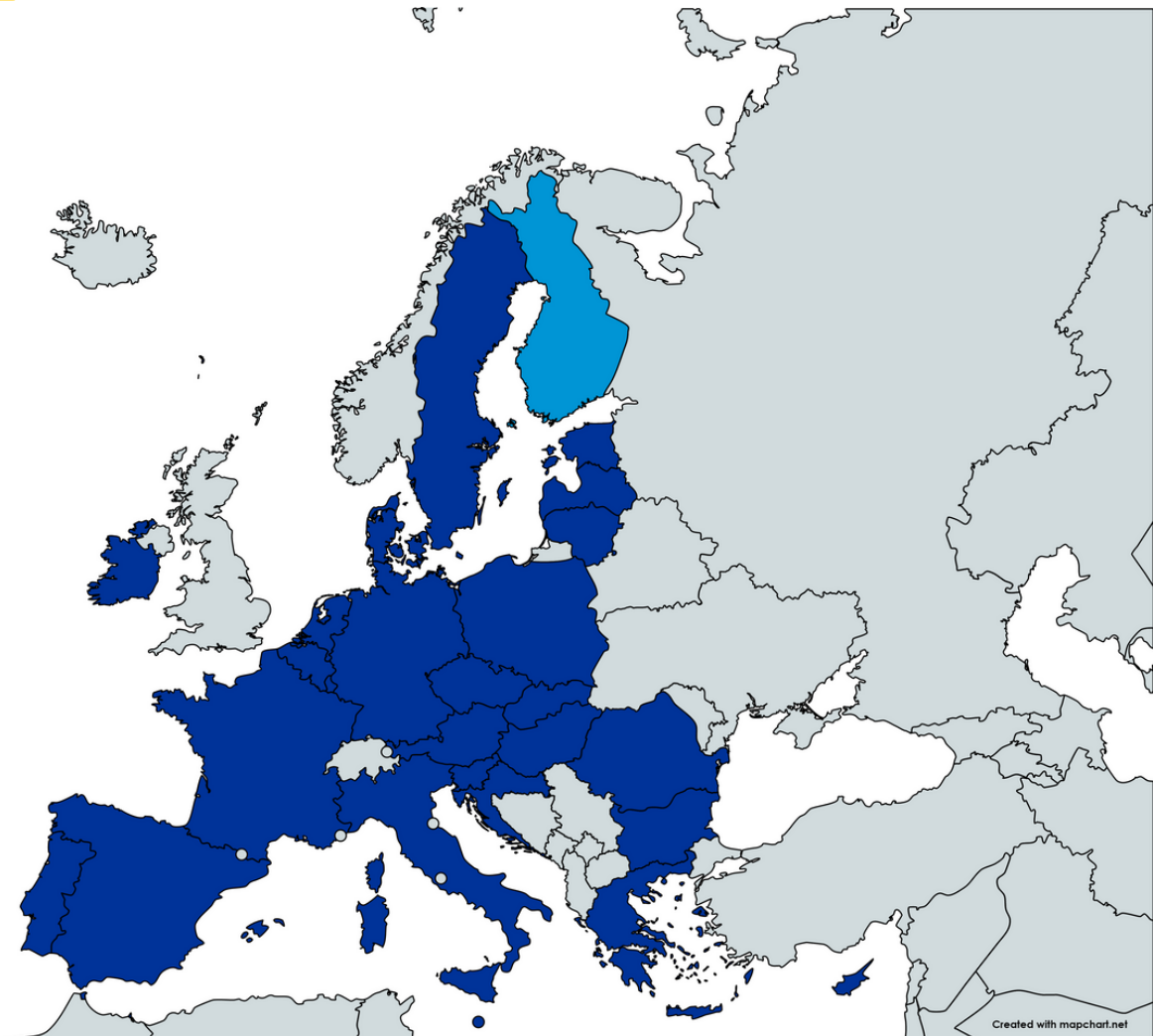
Taal: Fins, Zweeds

In Finland zijn de huizen extra goed geïsoleerd.

Er is weinig energie nodig om ze te verwarmen.

In heel Europa moeten we de huizen beter isoleren.

Finland gaat akkoord.



Bonjour



Frankrijk



Inwoners: 67,3 miljoen



Oppervlakte: 551 500 km²



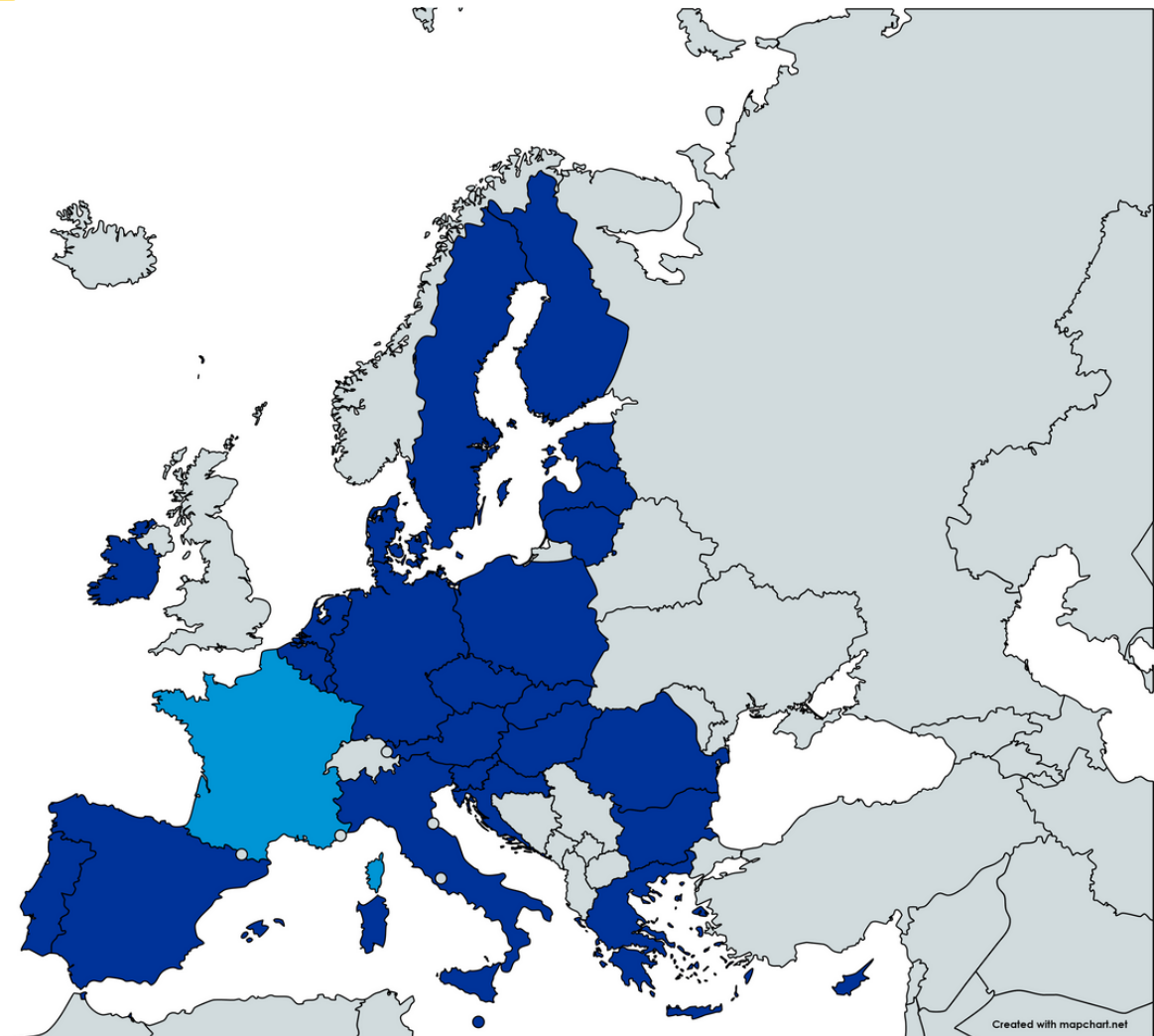
Taal: Frans

Vuile energiebronnen zijn een ramp voor het milieu!

Bij windmolens is er geen vervuiling die het klimaat doet opwarmen.

Frankrijk heeft veel wind en plaats voor windmolens aan zee.

Frankrijk gaat dus akkoord.



Yasou



Griekenland



Inwoners: 10,7 miljoen



Oppervlakte: 131 957 km²

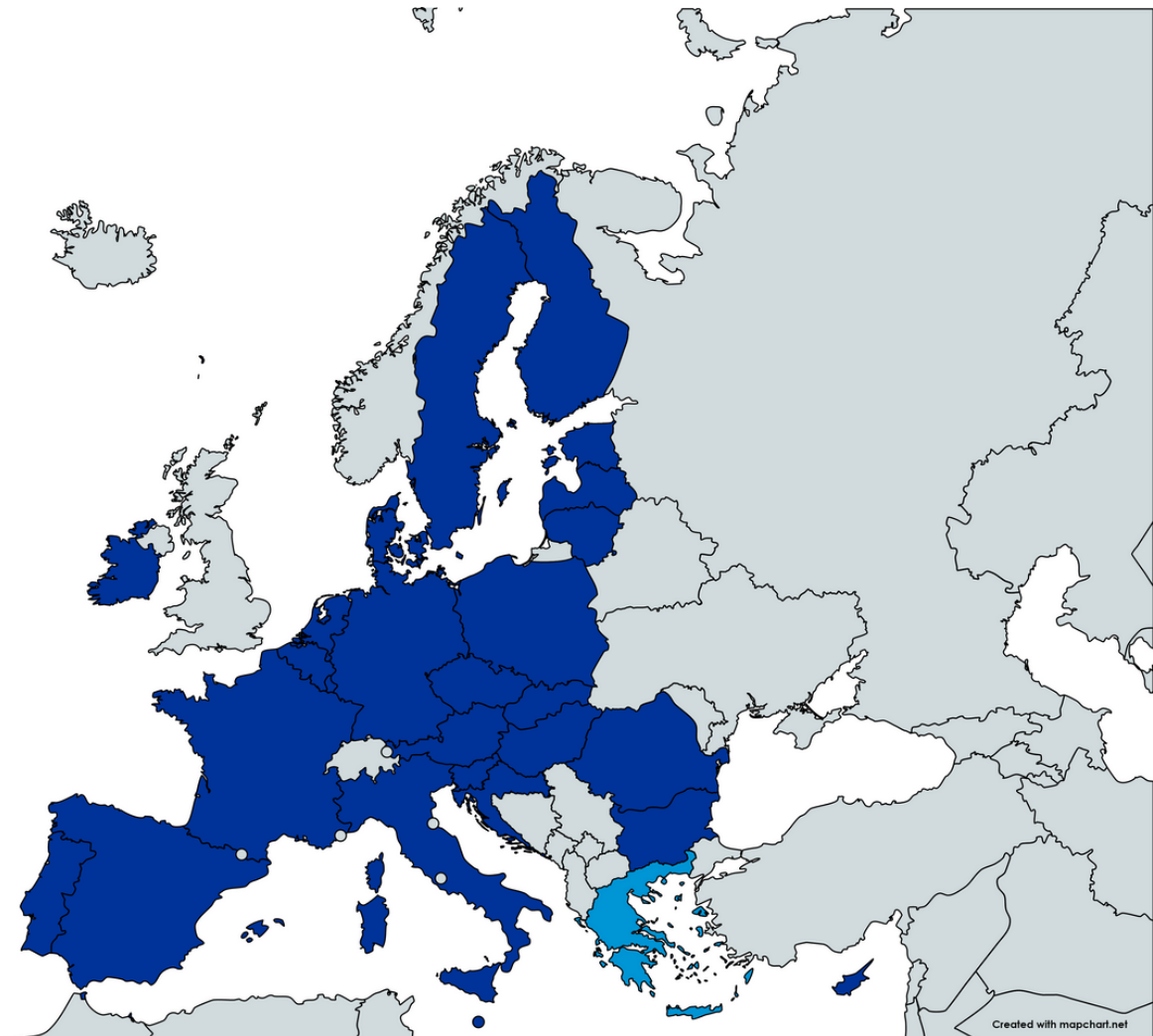


Taal: Grieks

Door windmolens te verplichten, zullen de Griekse fabrieken van zonnepanelen moeten sluiten.

Als de fabrieken sluiten, zullen veel mensen hun werk verliezen.

Griekenland gaat niet akkoord.



Szia



Hongarije



Inwoners: 9,7 miljoen



Oppervlakte: 93 012 km²

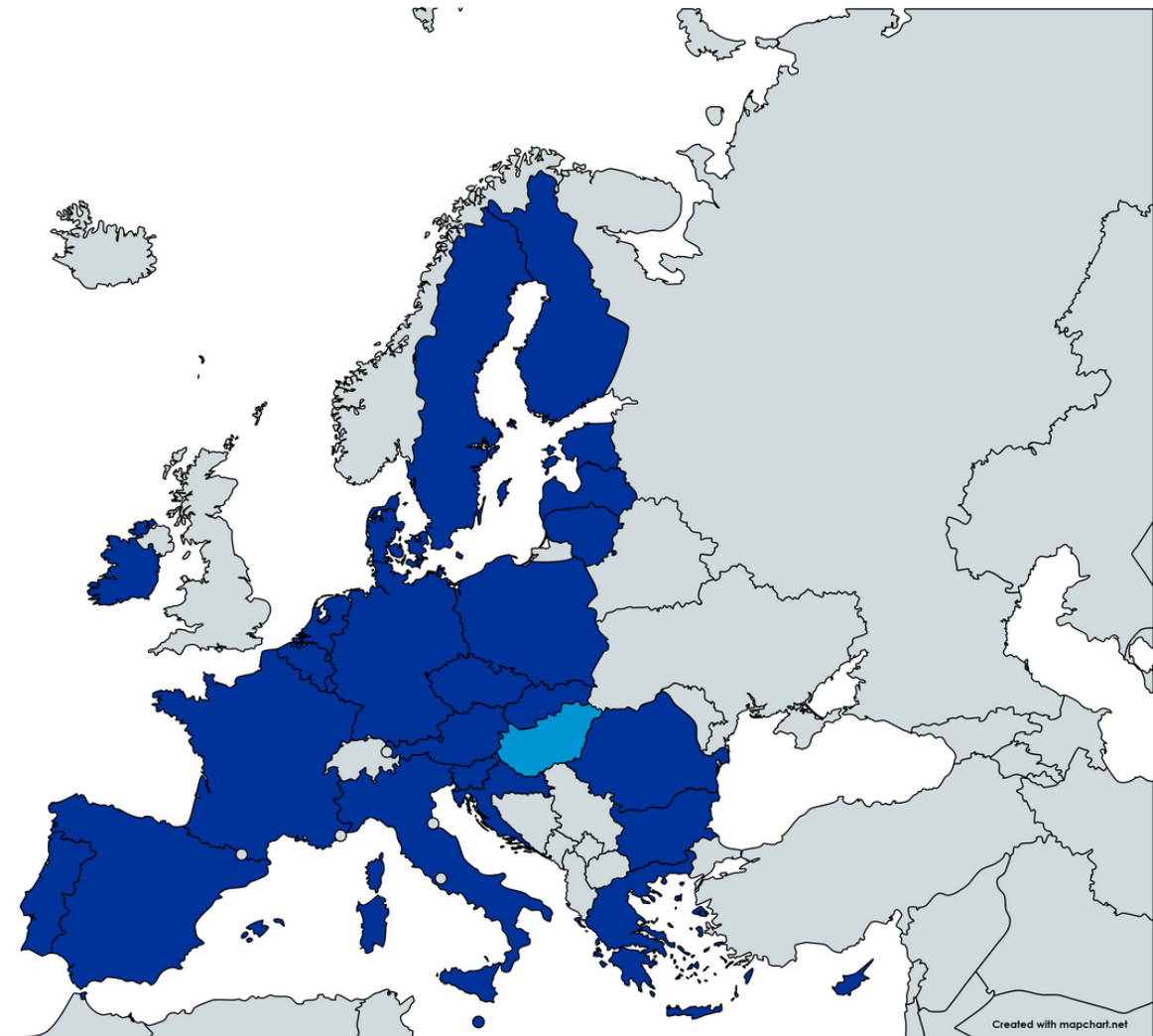


Taal: Hongaars

Windmolens werken het best aan zee, maar Hongarije ligt niet aan zee.

Windmolens op het vasteland zijn lelijk en maken lawaai!

Hongarije gaat niet akkoord.



Dia Dhuit



Ierland



Inwoners: 4,9 miljoen



Oppervlakte: 69 947 km²



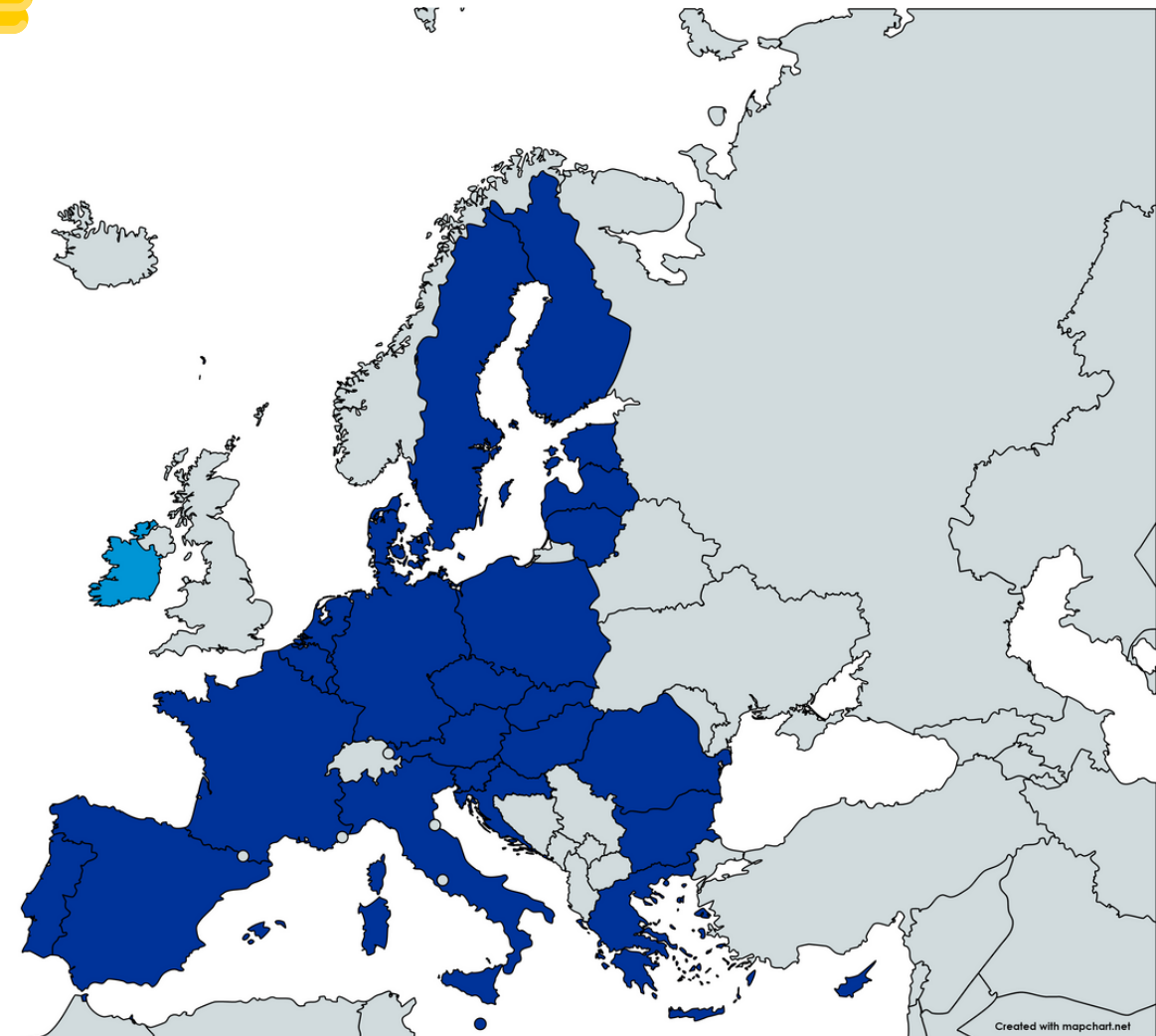
Taal: Iers, Engels

We willen schonere energiebronnen.

Maar dan moeten ook de grote landen meedoen.

Door deze Europese wet wordt het energieprobleem door alle landen tegelijk aangepakt.

Ierland is helemaal akkoord!



Ciao



Italië



Inwoners: 60,5 miljoen



Oppervlakte: 302 073 km²



Taal: Italiaans

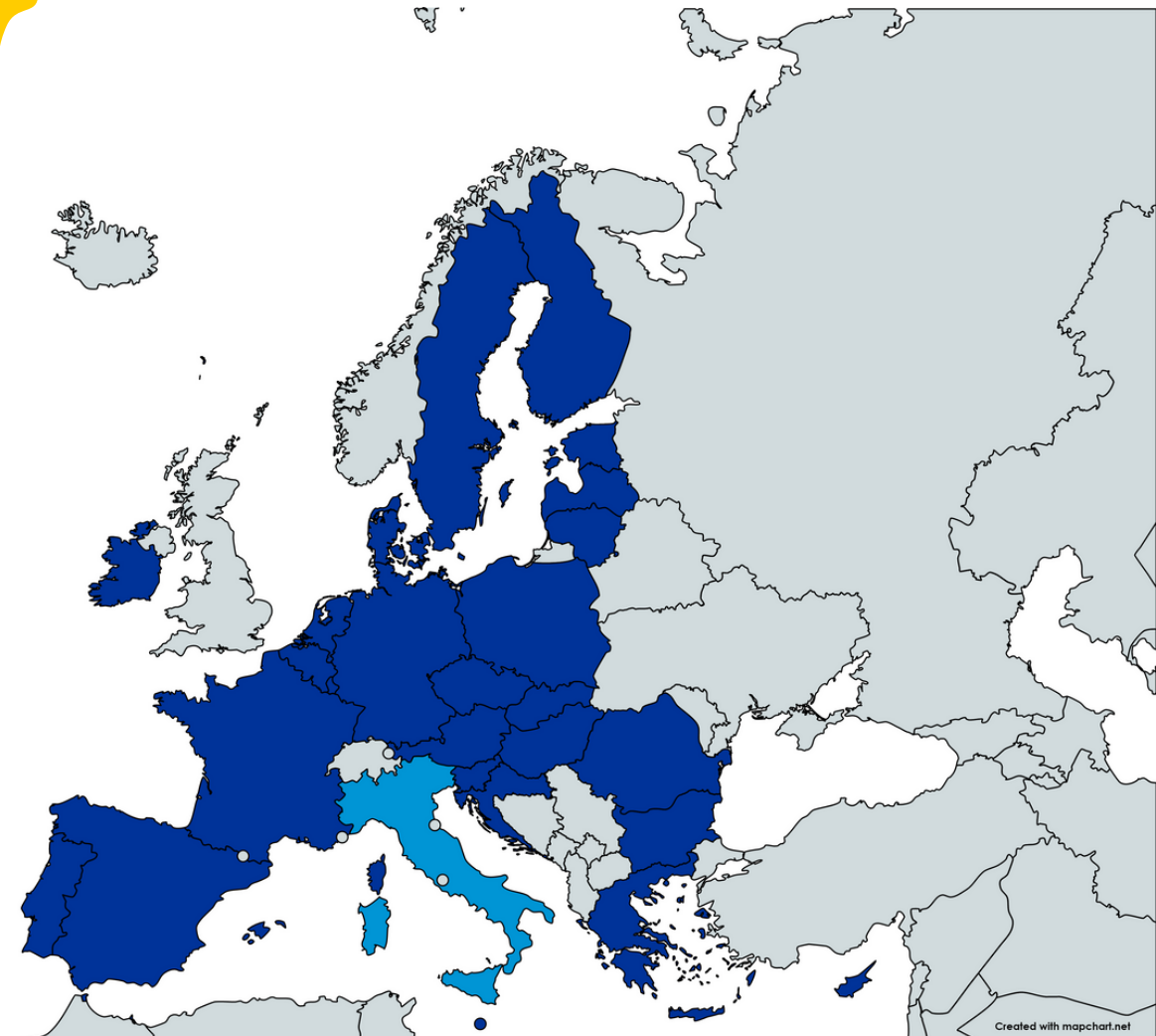
In Italië gebruiken we vooral zonnepanelen.

En in onze bergen hebben we waterkracht als energiebron.

Windmolens zijn duur.

Met dat geld moeten we meer zonnepanelen installeren.

Italië is niet akkoord.



Bok



Kroatië



Inwoners: 4,1 miljoen



Oppervlakte: 56 594 km²

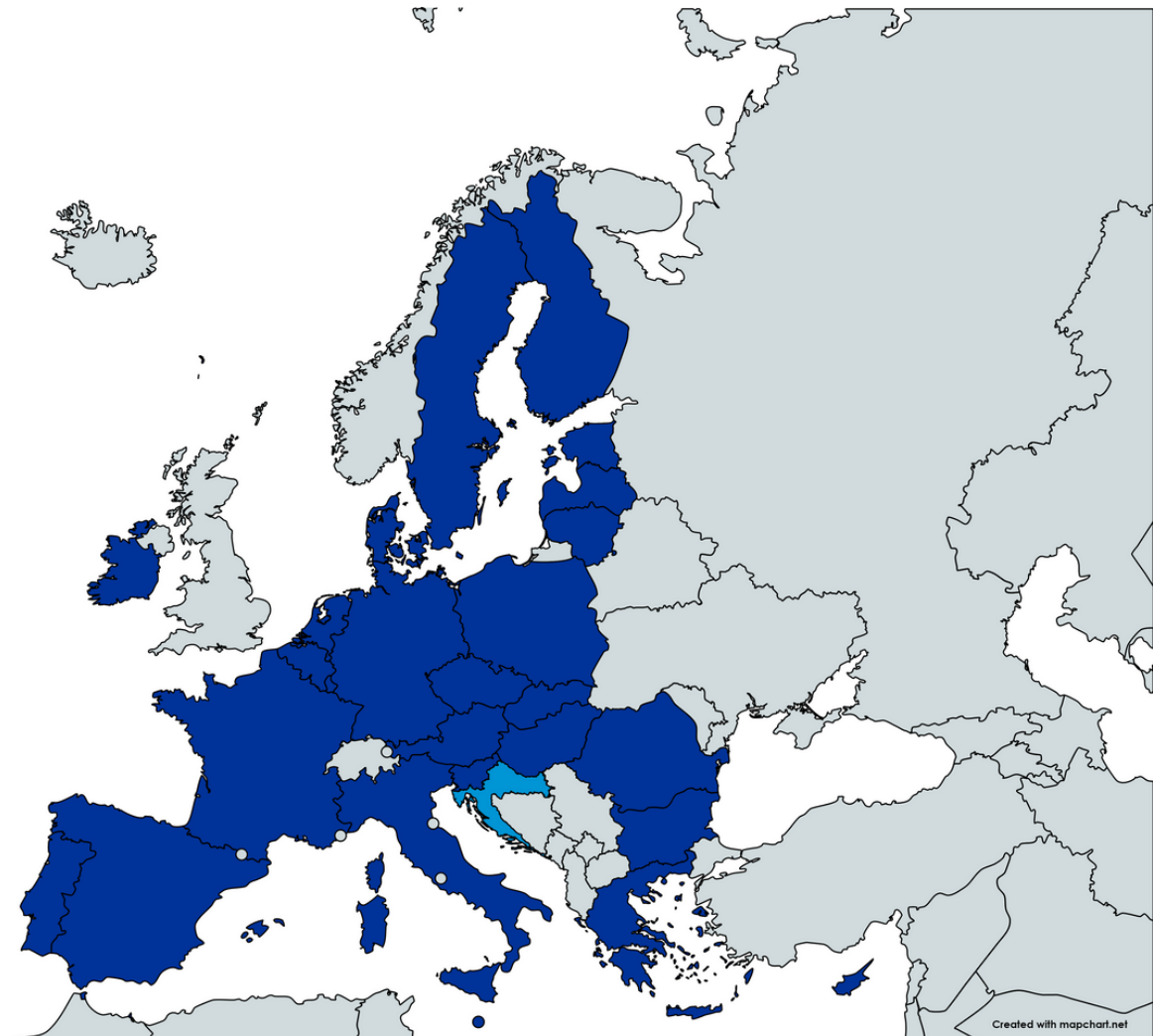


Taal: Kroatisch

Om lidstaat te worden, moest Kroatië alle Europese wetten overnemen.

Dit is een verandering te veel. Onze bevolking zou in opstand komen.

Kroatië gaat niet akkoord.



Sveiki



Letland



Inwoners: 1,9 miljoen



Oppervlakte: 64 586 km²



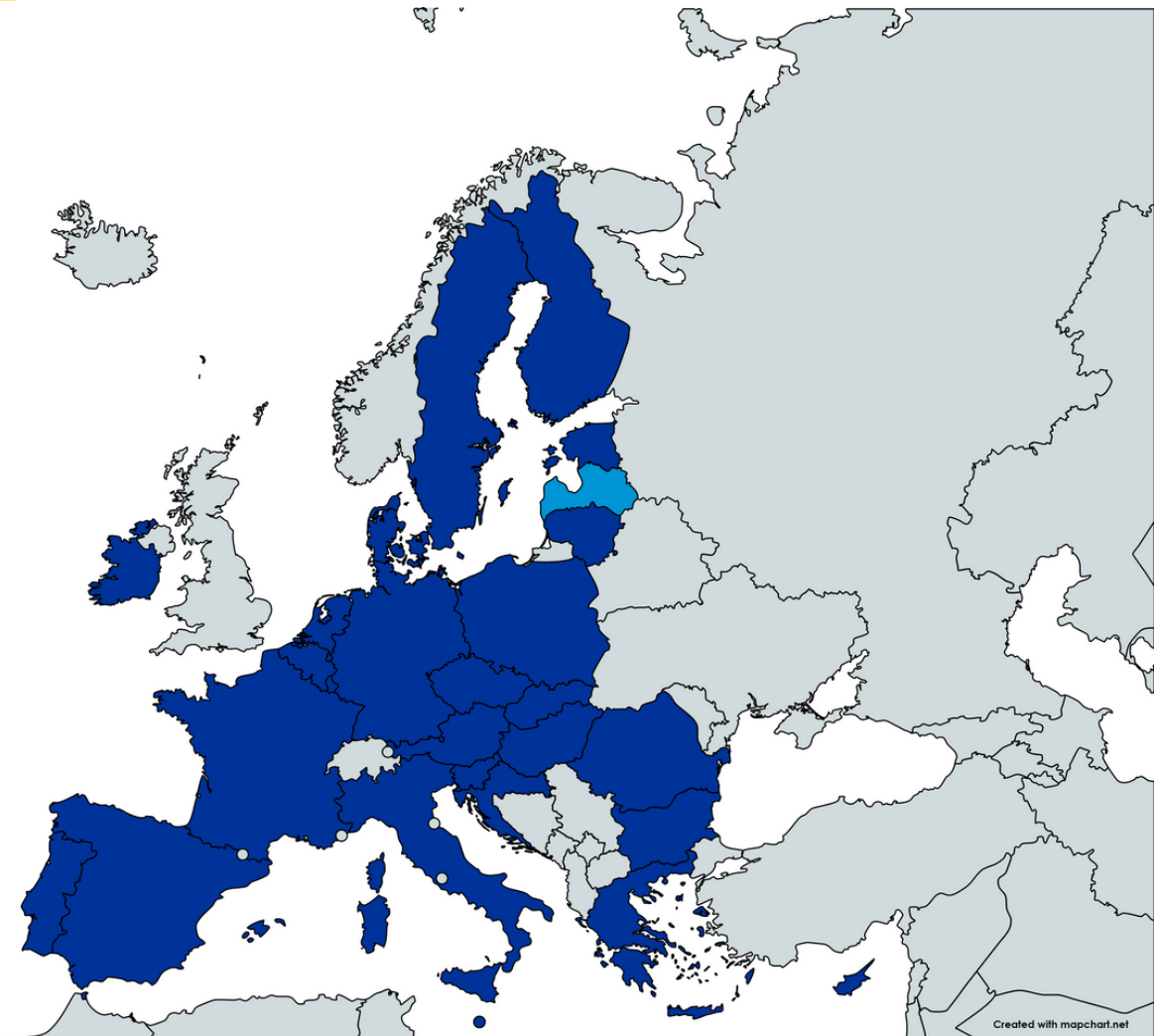
Taal: Lets

Bijna de helft van onze energie is niet vervuילend!

Dat komt onder andere door windmolens.

Windmolens verplichten in alle landen is een uitstekend voorstel.

Letland gaat akkoord.



Labas



Litouwen



Inwoners: 2,7 miljoen



Oppervlakte: 65 284 km²



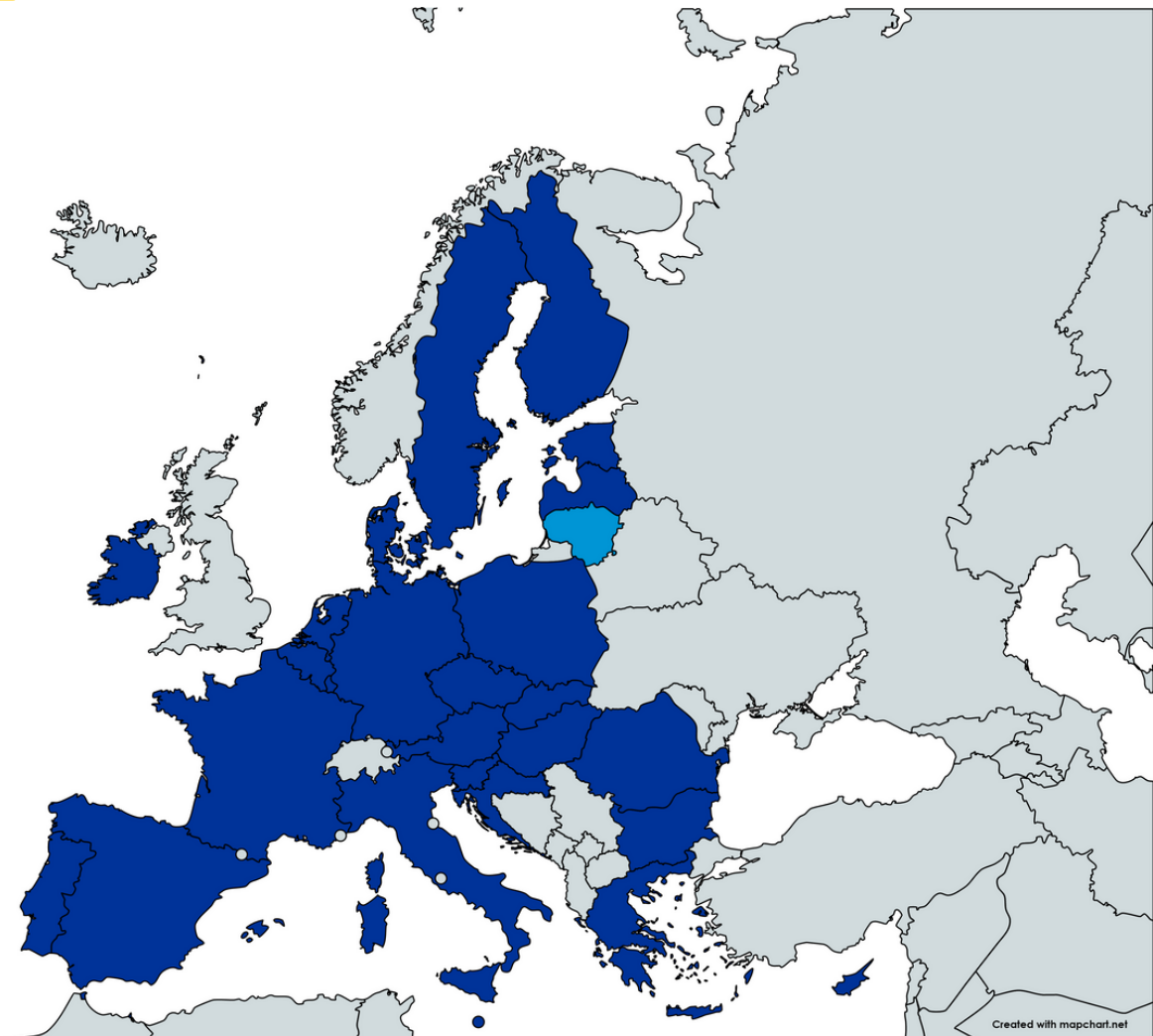
Taal: Litouws

Litouwen is dunbevolkt en de dorpen liggen ver uit elkaar.

Het zou goed zijn dat dorpen hun elektriciteit zelf aanmaken.

Nu moeten we te veel elektriciteit aankopen uit Rusland.

Litouwen gaat akkoord.



Bonjour
Guten Tag



Luxemburg



Inwoners: 0,6 miljoen



Oppervlakte: 2 586 km²



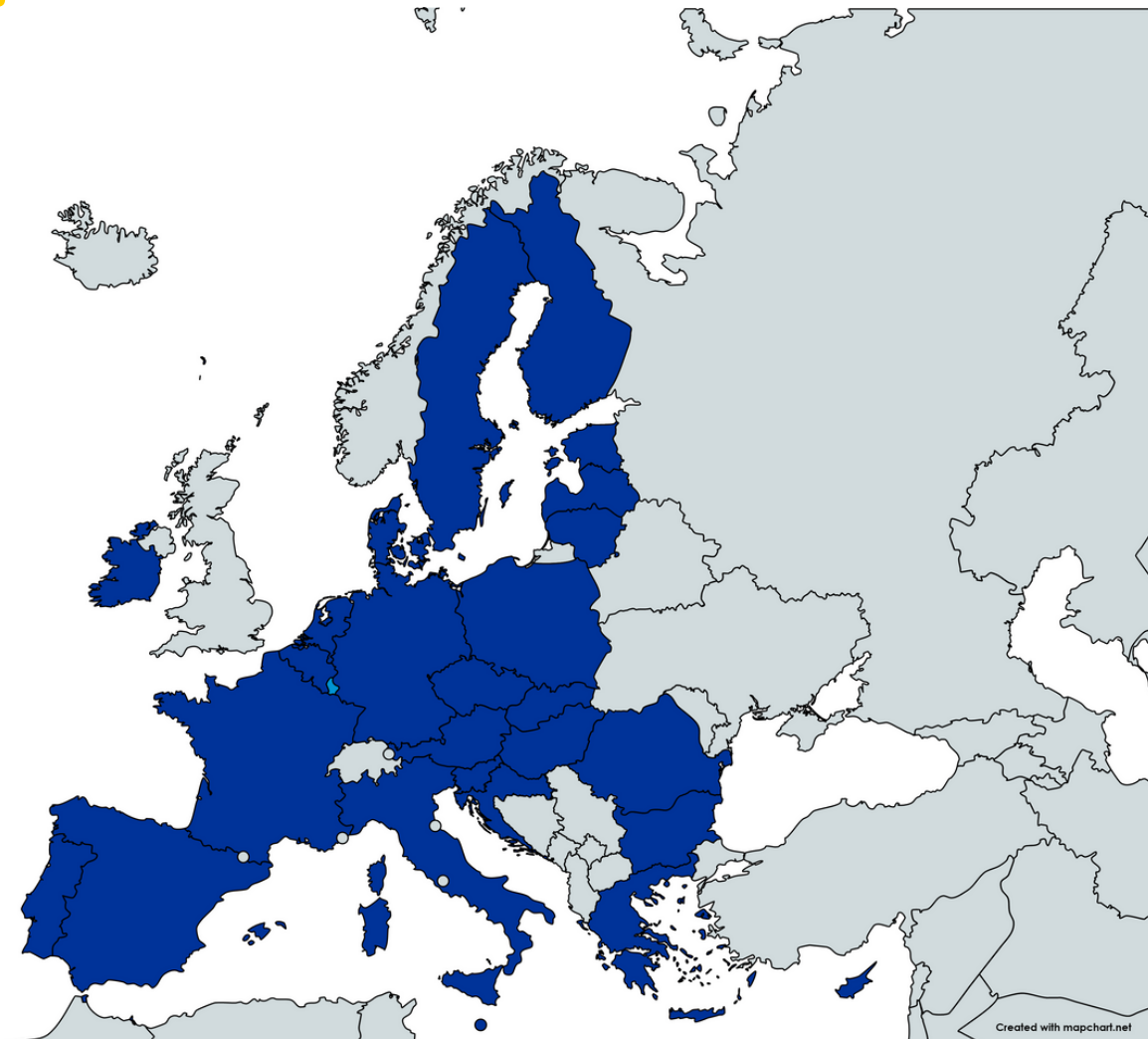
Taal: Frans, Duits, Luxemburgs

Windmolens kunnen het landschap verstoren.

Dorpen moeten dit zelf kunnen beslissen.

In heel Europa moet elektriciteit duurder en isolatie goedkoper.

Maar tegen deze wet zegt Luxemburg: Niet akkoord!



Bongu



Malta



Inwoners: 0,5 miljoen



Oppervlakte: 316 km²

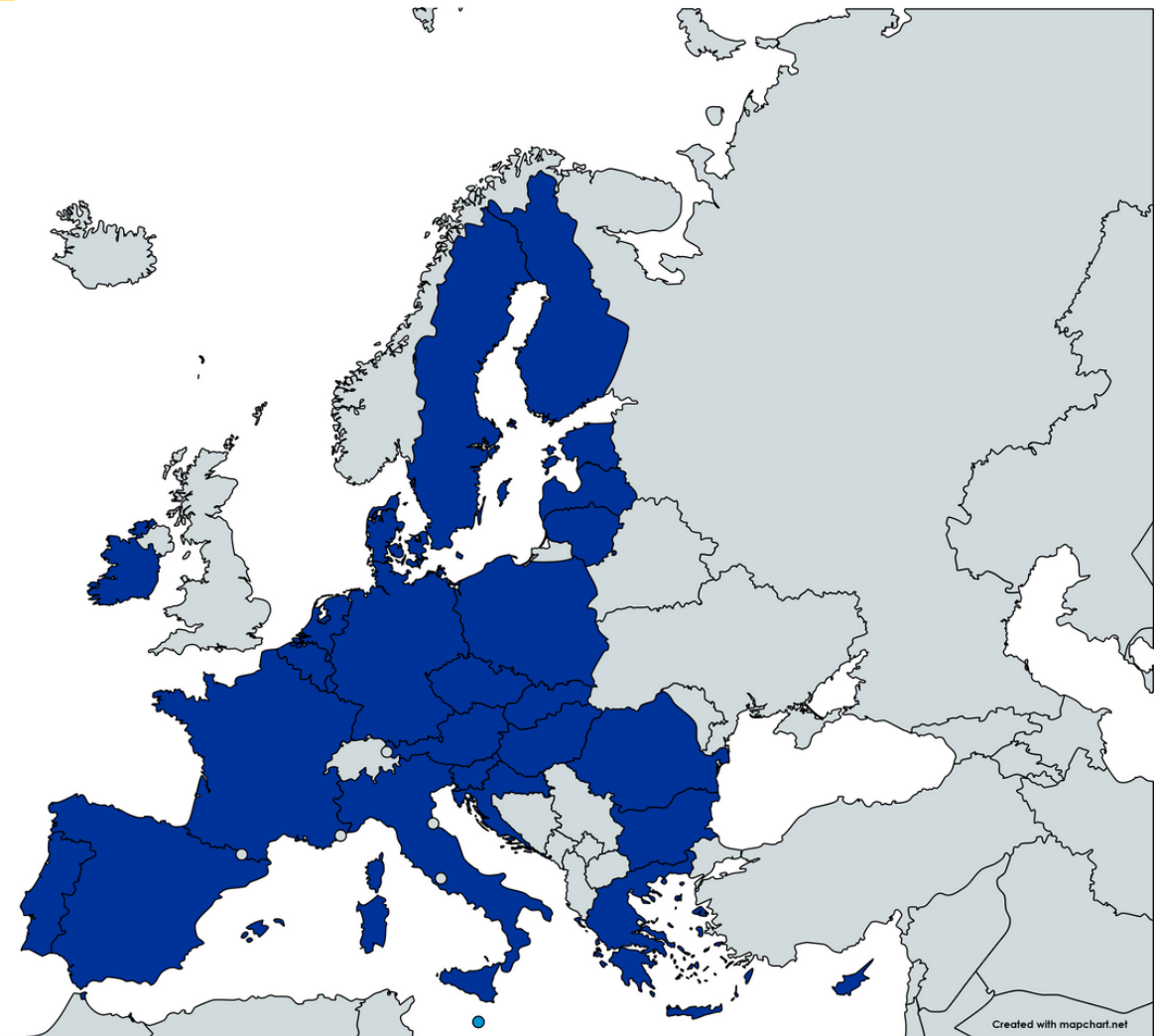


Taal: Maltees, Engels

Malta is het kleinste land van de Europese Unie, maar heeft de meest vervuilende energie.

Gelukkig is er veel wind op ons eilandje.

Malta gaat akkoord.



Goeddag



Nederland



Inwoners: 17,5 miljoen



Oppervlakte: 41 543 km²



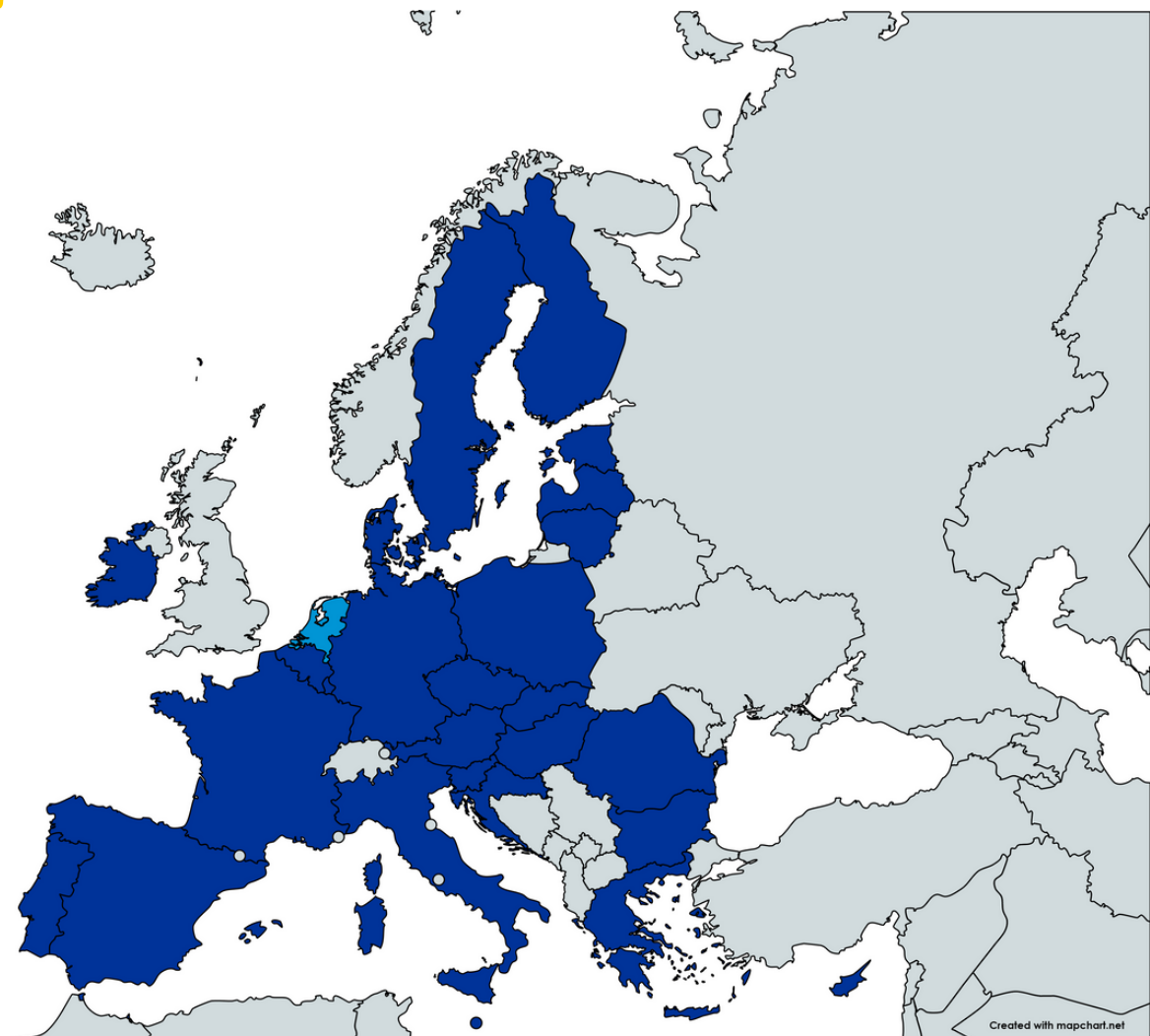
Taal: Nederlands

Onze dorpen hebben geen geld voor de windmolens.

Het is beter dat elektriciteit duurder wordt en isolatie goedkoper.

Dan gaan de mensen minder energie verbruiken.

Nederland gaat niet akkoord.



Guten Tag



Oostenrijk



Inwoners: 8,8 miljoen



Oppervlakte: 83 878 km²



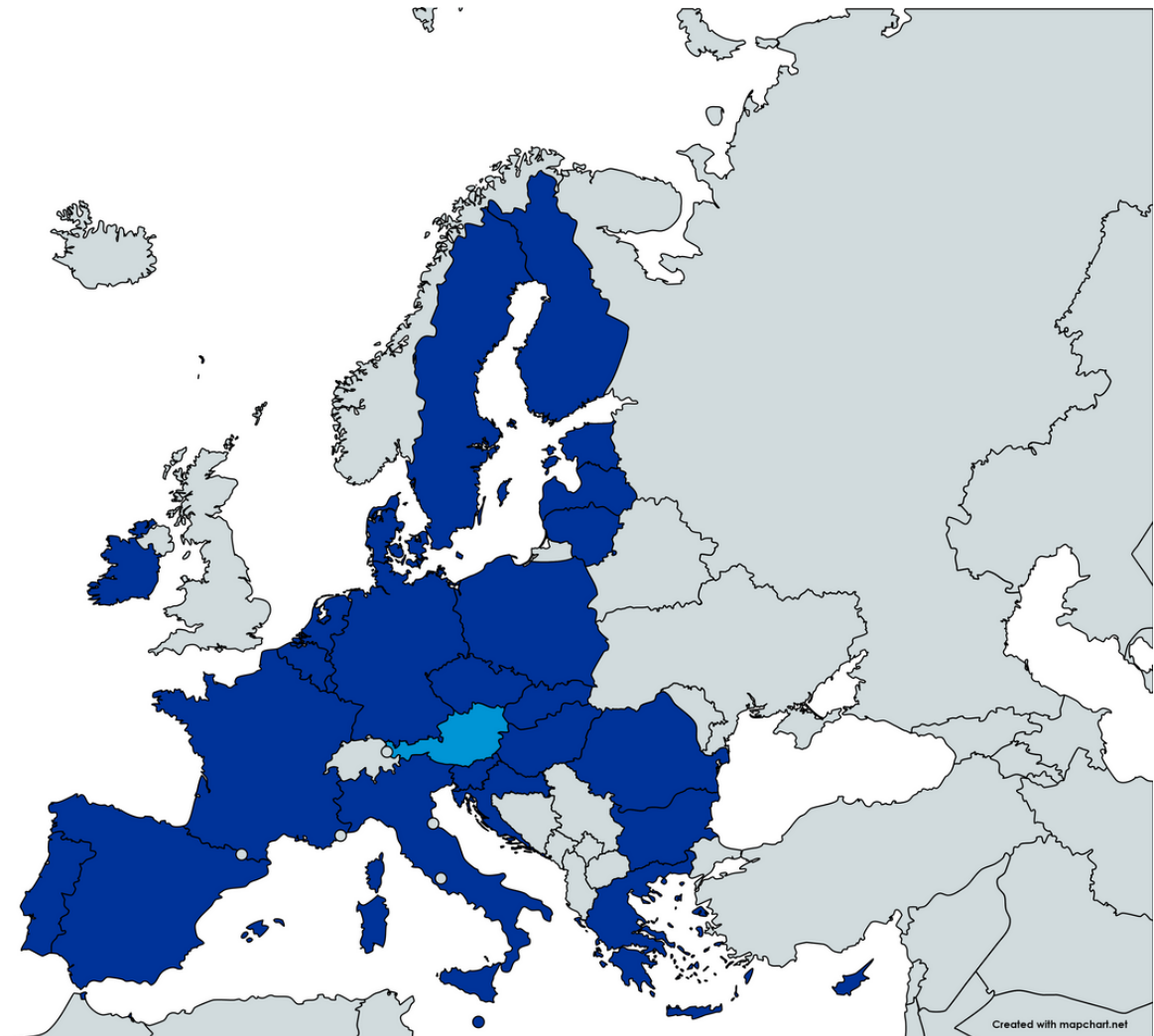
Taal: Duits

Oostenrijk heeft waterkracht uit rivieren in de bergen.

Voor energie is in het ene land de zon belangrijk en in het andere de wind of het water.

Daarom moeten de lidstaten zelf kunnen beslissen.

Oostenrijk is niet akkoord.



Czesc



Polen



Inwoners: 38,5 miljoen



Oppervlakte: 312 679 km²



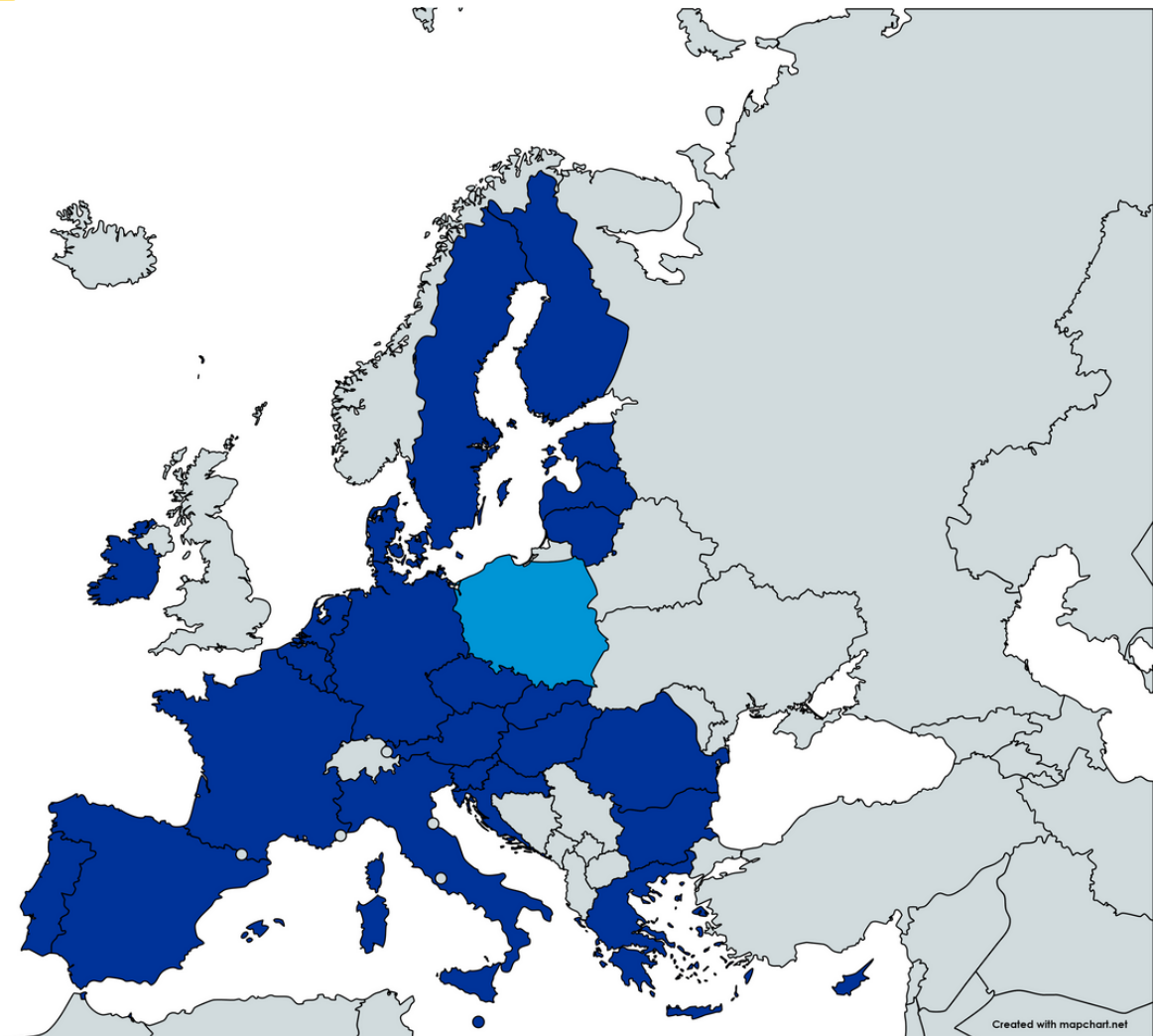
Taal: Pools

Polen is voor energie heel afhankelijk van Rusland.

Dat moet veranderen.

Door windmolens kunnen we zelf elektriciteit aanmaken.

Polen gaat akkoord.



Olá



Portugal



Inwoners: 10,3 miljoen



Oppervlakte: 92 227 km²



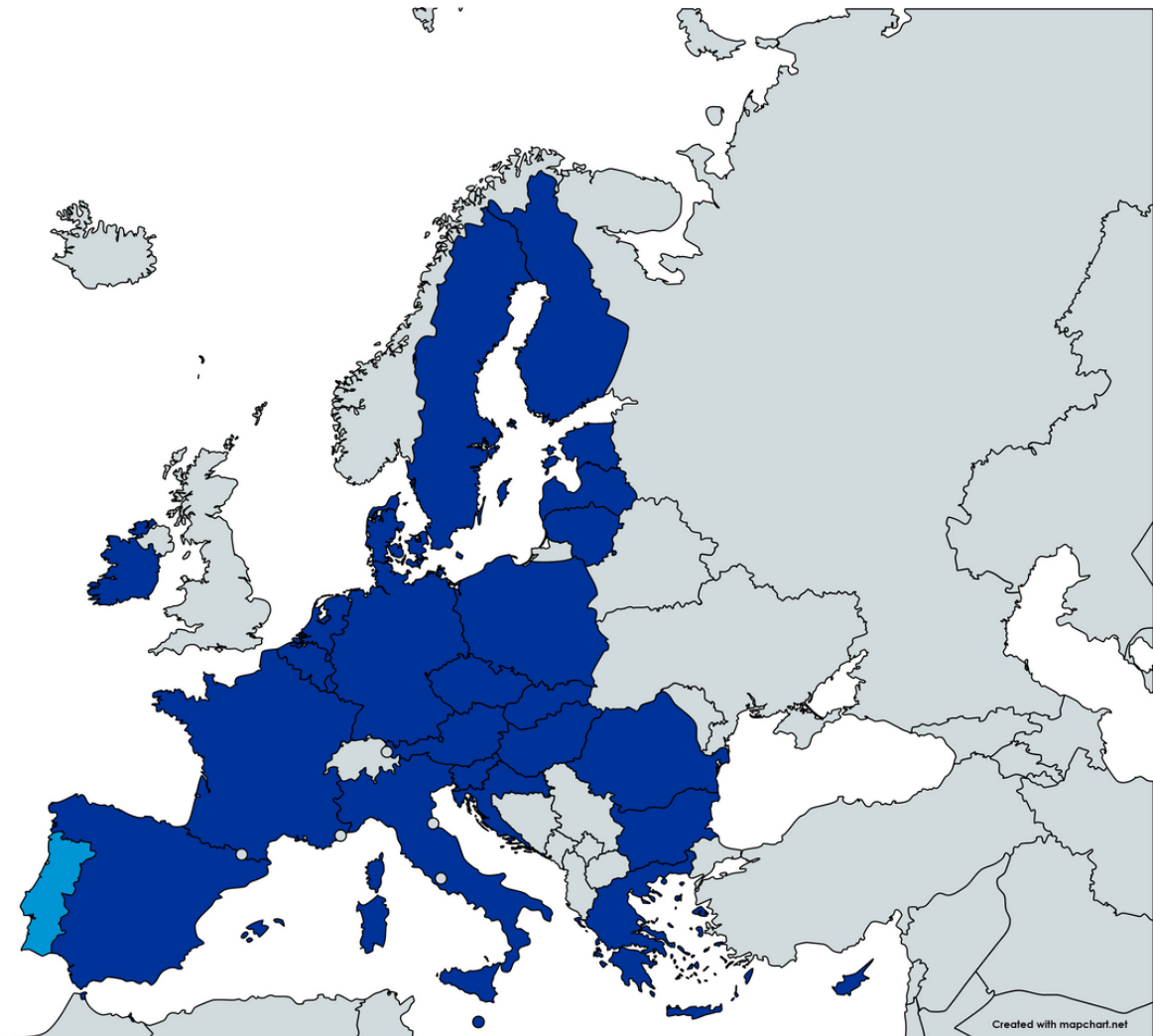
Taal: Portugees

We hebben een mooi land met veel zon, waar veel mensen op vakantie komen.

Dat is heel belangrijk voor onze economie.

Als we overal lelijke windmolens zetten, zullen de toeristen wegblijven.

Portugal gaat niet akkoord.





Ola

Roemenië



Inwoners: 21,3 miljoen



Oppervlakte: 238 398 km²



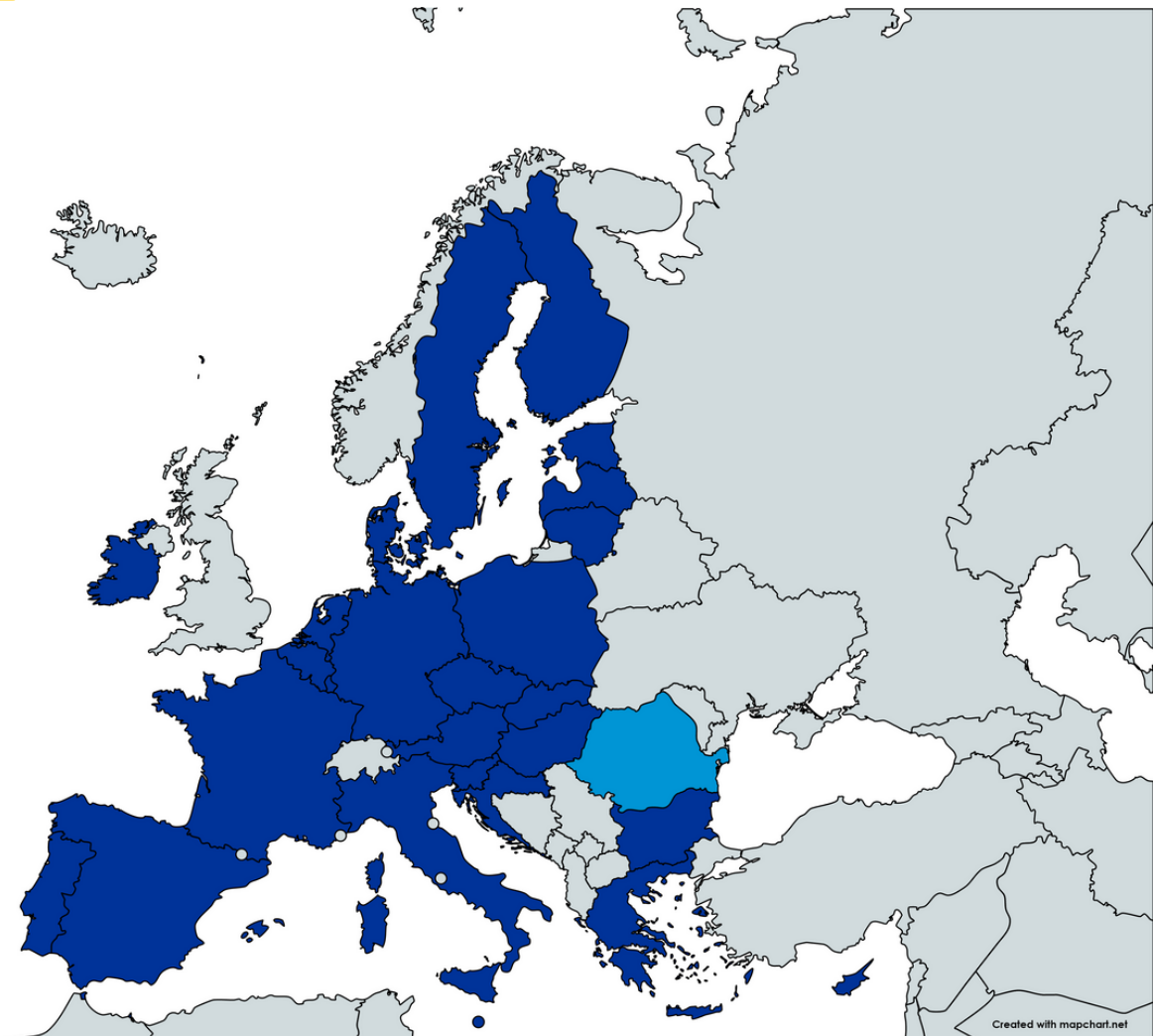
Taal: Roemeens

1/4de van onze energie is niet vervuילend, maar we kunnen beter.

Met windmolens kan Roemenië meer elektriciteit maken.

Die elektriciteit kunnen we verkopen aan landen met minder wind.

Roemenië gaat akkoord.



Zivijo



Slovenië



Inwoners: 2,1 miljoen



Oppervlakte: 20 273 km²



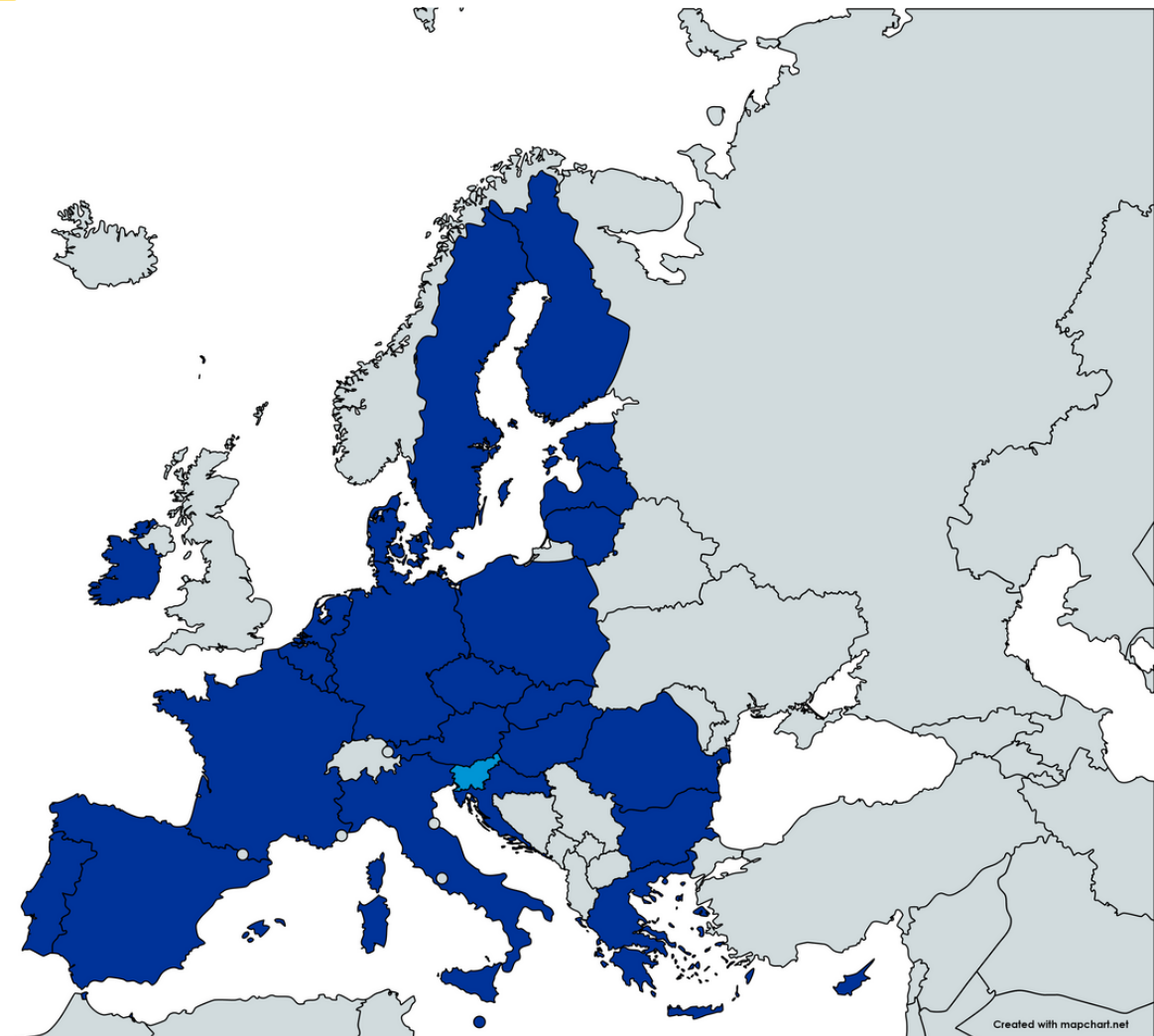
Taal: Sloveens

Slovenië heeft al 1/4de schone energie.

Laat ons samen, via de Europese Unie, dit nog verbeteren.

Via deze wet worden alle landen op dezelfde manier behandeld.

Slovenië gaat akkoord.



Ahoj



Slovakije



Inwoners: 5,4 miljoen



Oppervlakte: 49 035 km²



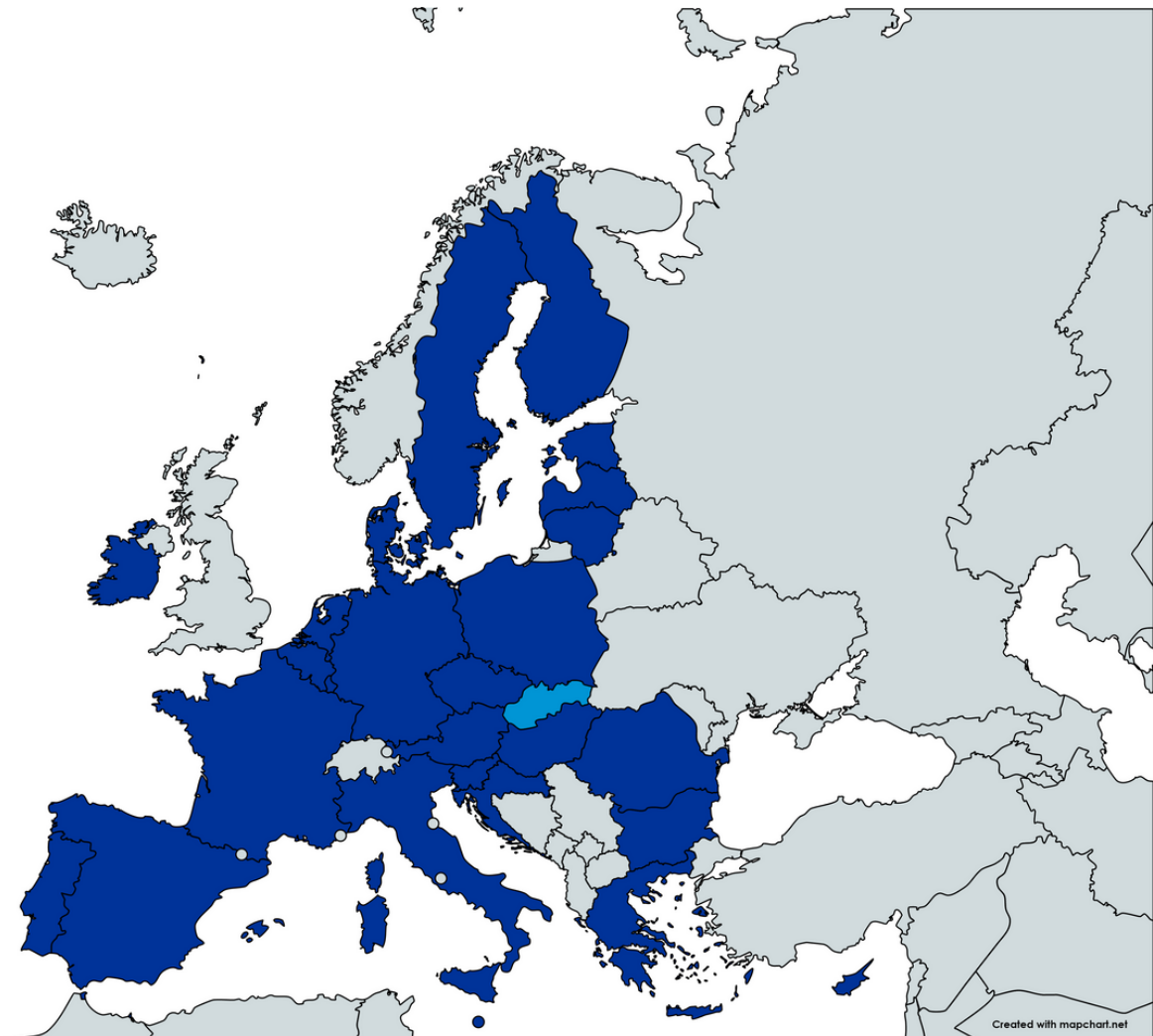
Taal: Slovaaks

In Slovakije is er te weinig wind.

Door betere isolatie is er minder energie nodig om de huizen te verwarmen.

De EU moet betere isolatie verplichten.

Slovakije gaat niet akkoord!



Hola



Spanje



Inwoners: 47,3 miljoen



Oppervlakte: 505 983 km²



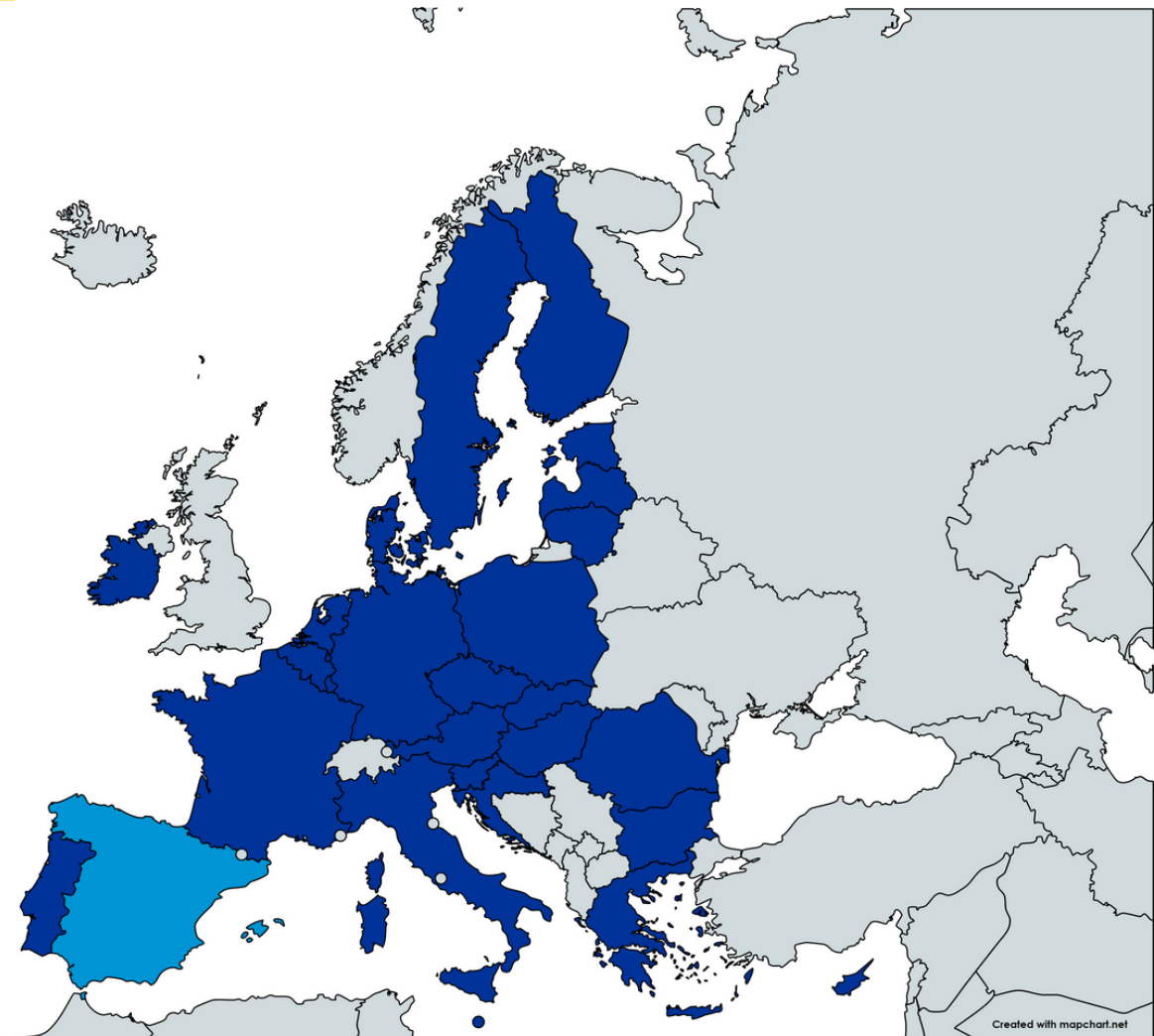
Taal: Spaans

Jongeren vinden geen werk, winkels moeten de deuren sluiten.

Als windmolens verplicht zijn, moeten deze gebouwd worden.

Zo ontstaan er nieuwe jobs.

Spanje gaat akkoord.



Ahoj



Tsjechië



Inwoners: 10,7 miljoen



Oppervlakte: 78 871 km²



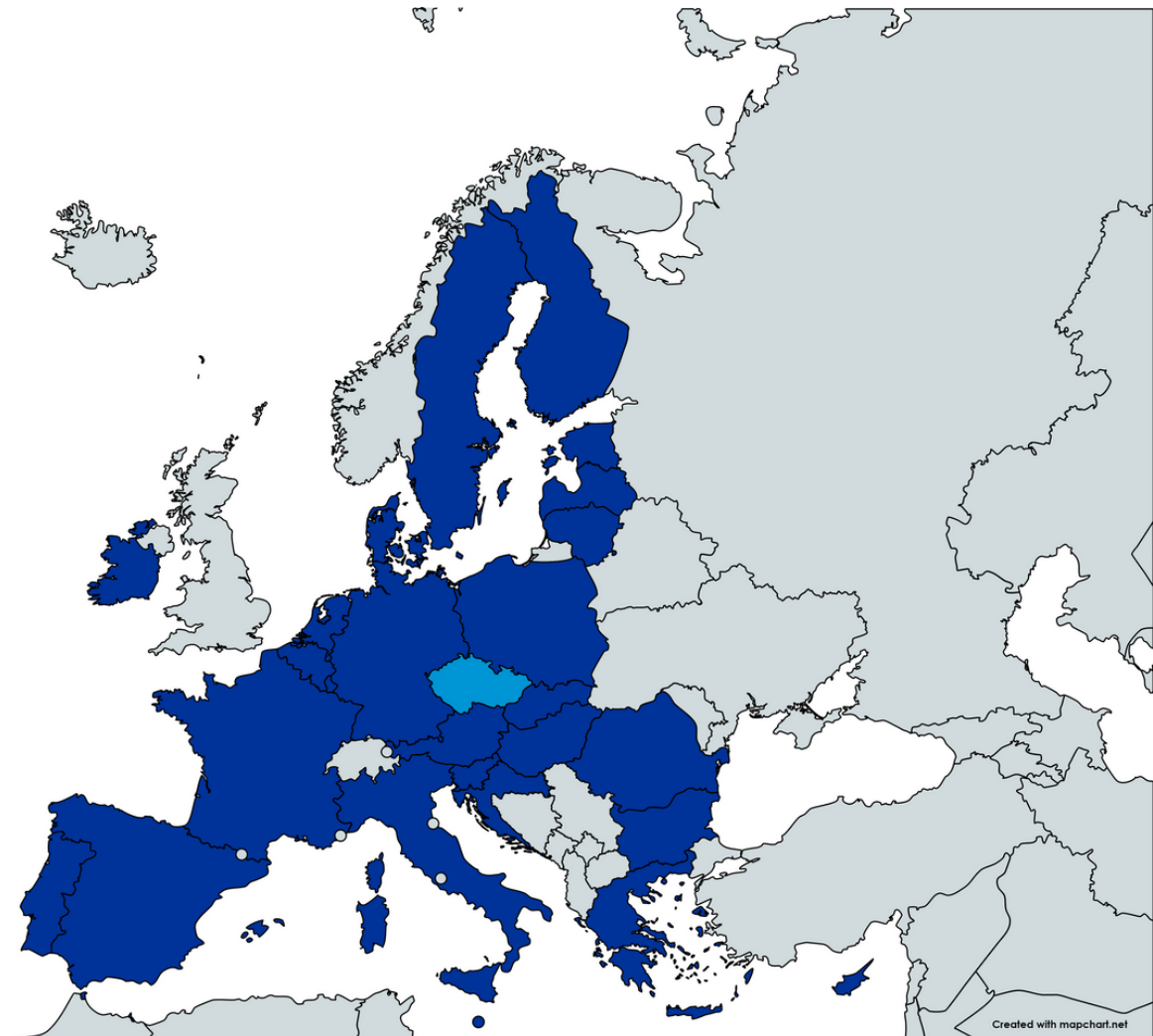
Taal: Tsjechisch

Voor windenergie is er in Tsjechië te weinig wind.

We moeten onze gebouwen beter isoleren.

Ook een warmere trui dragen in de winter helpt.

Tsjechië gaat niet akkoord.





Hej

Zweden



Inwoners: 10,2 miljoen



Oppervlakte: 447 424 km²



Taal: Zweeds

Zweden heeft de schoonste energie in de hele Europese Unie.

Daar zijn we trots op, maar de rest moet ons voorbeeld volgen!

Onze winters zijn ijskoud, tot 40 graden onder nul!

Daarom zijn onze huizen extra goed geïsoleerd.

Betere isolatie moet daarom ook verplicht worden.

Zweden gaat akkoord.

