

Kako lahko evropska kemijska industrija prispeva k uresničevanju ciljev zelenega dogovora?

Brez močne evropske industrije Evropskega zelenega dogovora ne bomo mogli uresničiti

Prehod v podnebno nevtralno in krožno gospodarstvo je po našem prepričanju ključnega pomena za gospodarsko rast in ustvarjanje novih delovnih mest v Evropi ter posledično za okrevanje evropskega gospodarstva po koncu pandemije covida-19 ([Marco Mensink, generalni direktor Cefica](#)).

V Ceficu [podpiramo](#) Evropski zeleni dogovor in cilj Evrope, da do leta 2050 postane podnebno nevtralna. Ta cilj bomo lahko dosegli samo s pomočjo rešitev za podnebno nevtralno in krožno gospodarstvo, ki jih bo razvila naša industrija. V našem združenju si želimo, da Evropa postane svetovno vozlišče za inovacije ter središče za naložbe v prebojne podnebno nevtralne in krožne tehnologije.

Vendar pa se soočamo z ogromnimi izzivi – evropska družba in industrija imata na voljo samo še 30 let, da uveljavita vse potrebne ukrepe na področju energetskega prehoda in poslovnih modelov.

Evropska komisija je v svojem predlogu evropske podnebne zakonodaje jasno opredelila vse potrebne načine za ta prehod, sedaj pa je tudi skrajni čas, da skupaj oblikujemo načrt za podnebno nevtralnost Evrope do leta 2050.

Celotni svet se sooča z velikimi izzivi. Okrevanje po pandemiji je enkratna priložnost za Evropo, da začne vlagati v podnebno nevtralne in krožne rešitve.

Spremljajte (video posnetek) potovanje evropske kemijske industrije proti bolj zeleni, trajnostni in vključujoči Evropi.

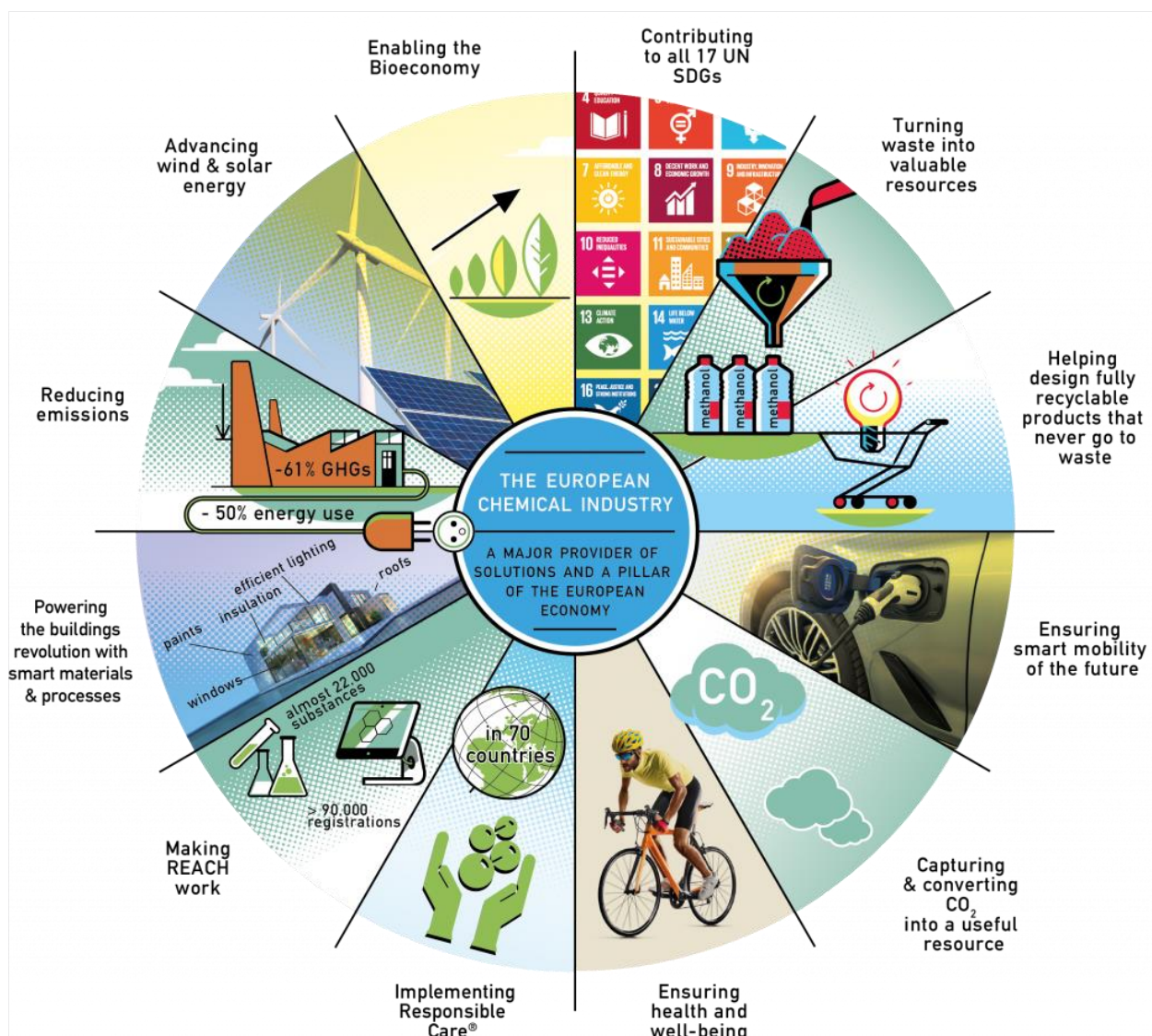
Kako evropska kemijska industrija podpira cilje podnebne nevtralnosti Evrope do 2050?

- Za podnebno nevtralnost do leta 2050 potrebujemo sistemske spremembe – [Ceficovo stališče glede podnebne zakonodaje EU](#)
- Kemijska industrija zagotavlja kolesje za krožno gospodarstvo: [Ceficova izjava ob objavi Akcijskega načrta EU za krožno gospodarstvo](#)
- Marco Mensink: [Evropskega zelenega dogovora brez močne evropske industrije prihodnosti ne bomo dosegli.](#)

Kemijska industrija Evropi zagotavlja kolesje za doseganje ciljev do leta 2050

S kemikalijami oskrbujemo številne strateške vrednostne verige.

Kemijska industrija je nepogrešljiva za močno in trajnostno evropsko gospodarstvo prihodnosti, ker so kemikalije prisotne skoraj v vsaki strateški vrednostni verigi.



Evropska komisija je v svojem Sporočilu o Evropskem zelenem dogovoru jasno izpostavila, da so energetske intenzivne industrijske panoge, vključno s kemijsko industrijo, »nepogrešljivi del evropskega gospodarstva, ker so glavni dobavitelji surovin v številnih ključnih vrednostnih verigah«.

Kemijska industrija je nepogrešljiva za močno in trajnostno evropsko gospodarstvo prihodnosti, ker so kemikalije prisotne skoraj v vsaki strateški vrednostni verigi.

[Tukaj](#) na tej povezavi lahko odkrijete, kako se določene snovi, ki jih v kemijski industriji proizvajamo, v različnih sektorjih uporabljajo v pomembnih izdelkih in tehnologijah.

Pri recikliranju papirja, baterij in plastike načeloma uporabljamo podobne kemijske postopke:

- izolacijske plošče in [premaze](#), s katerimi zmanjšujemo porabo energije v stavbah;
- kompozitne [materiale](#) za lopatice pri vetrnih turbinah;
- [postopke kemijskega recikliranja](#), s katerimi lahko odpadke iz plastike predelamo nazaj v kemikalije;
- in električne [baterije](#), s katerimi podaljšujemo doseg električnih vozil.

Cefic je pripravil poročilo o ambicioznem potovanju v prihodnost Evrope z evropsko kemijsko industrijo

Molekularni managerji

Leta 2018 smo strnili glave in pripravili praktični vodnik za naše potovanje v prihodnost Evrope. Naša pot bo zaznamovana s preobrazbo kemijske industrije in z iskanjem podnebno nevtralnih rešitev za Evropo. Naše potovanje v prihodnost Evrope si lahko podrobneje pogledate v poročilu z naslovom Molekularni managerji.

V poročilu smo predstavili vizijo evropske kemijske industrije do sredine stoletja. Poleg tega poročilo vključuje pozive k temeljitemu razmisleku in razpravi o ključnih izzivih, s katerimi se soočamo.

Potovanje nas bo pripeljalo v čistejši, bolj zdrav in bolj vključujoč svet, kjer si bomo vsi enakomerno porazdelili stroške dragega prehoda v podnebno nevtralnost in kjer bo Evropa ohranila svojo pomembno vlogo.