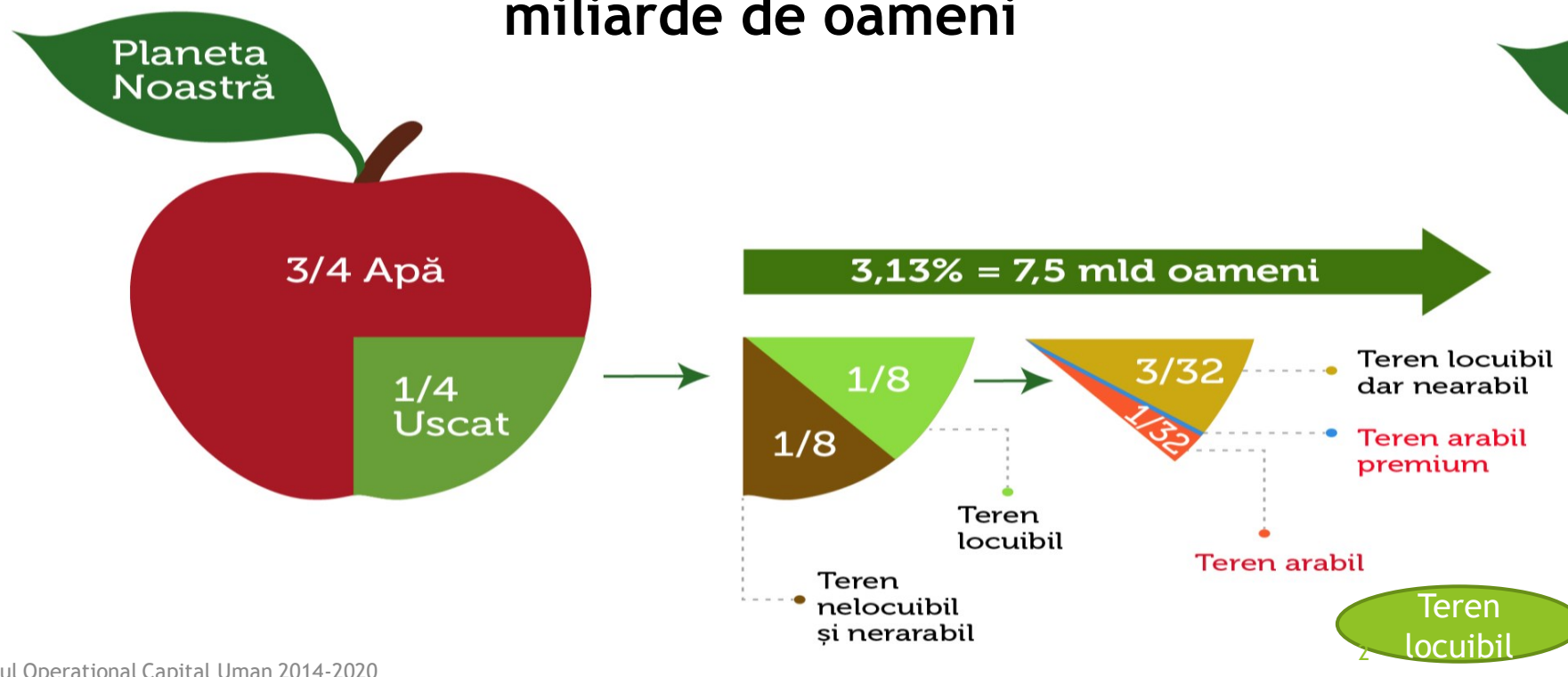
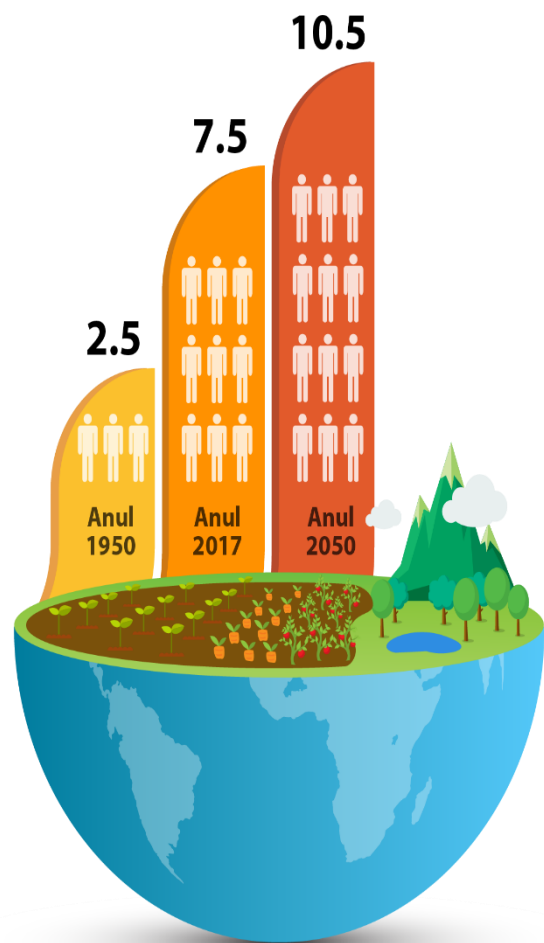


# Reducerea emisiilor de CO2

# De reținut!

3,13% din suprafața totală a uscatului este utilizată de 7,5 miliarde de oameni





Viața e din ce în ce mai bună.



Iar noi din ce în ce mai mulți  
pe aceeași suprafață.

## Consecinta asupra mediului!!!!!!!!!!!!!!

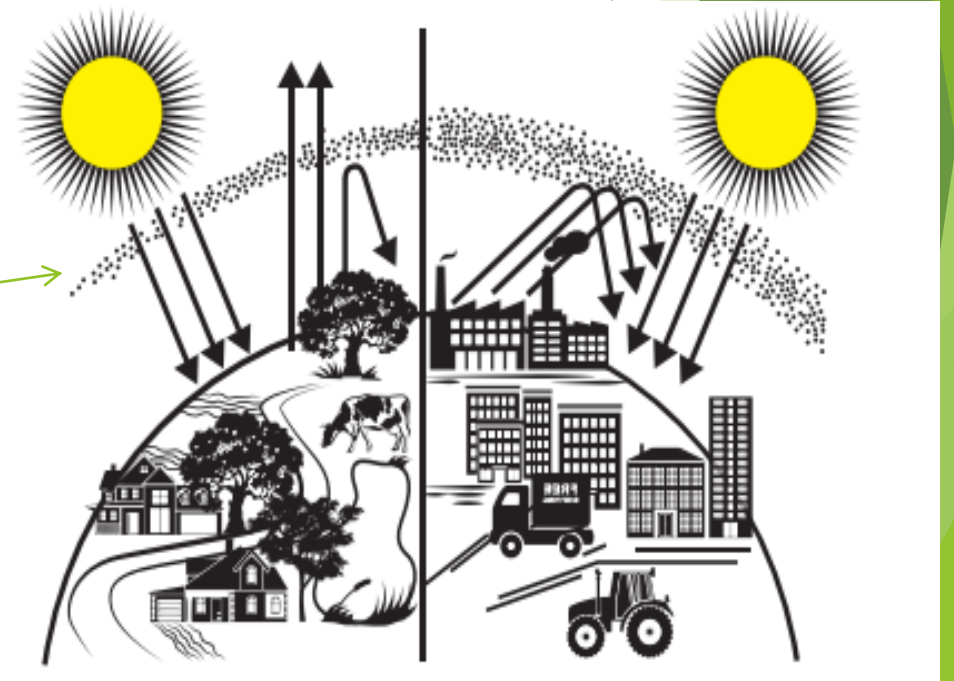


Creșterea cu aproximativ **80% a emisiilor de CO2** între anii 1970 și 2004 (28% între 1990 și 2004). Cea mai mare creștere a emisiilor de GES între anii 1970 și 2004 s-a înregistrat în sectorul energetic (145%), urmat de sectorul transporturi (120%).



Efectele sunt deja vizibile pe tot Globul.  
Consecintele pe termen lung sunt devastatoare,  
indreptandu-ne spre un viitor intunecat.

De ce?




## Foarte

UE a adoptat, în decembrie 2008, o politică integrată în materie de energie și schimbări climatice, care prevede obiective ambițioase pentru anul 2020.

Astfel, **Europa se îndrepta către un viitor durabil și o economie cu emisii scăzute de dioxid de carbon**, bazată pe un consum mai redus de energie.

# Acțiuni vizate:

 **Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră cu 20% (sau chiar 30%, dacă se ajunge la un acord internațional în acest sens);**

Dintre poluanții reglementați prin **Protocolul de la Kyoto**, în România se inventariază următoarele emisii de gaze cu efect de seră:

- **dioxidul de carbon**
- **oxizii de azot**
- **metanul**

Urmează ca, în perspectivă, să se inventarieze și celelalte gaze prevazute în Protocol (**hidrocarburi fluorurate, perfluorocarburi și hexafluorura de sulf**).



**Reducerea consumului de energie cu 20%, prin creșterea eficienței energetice.**

Reducerea costurilor de producție și creșterea eficienței energetice contribuie pozitiv atât la **conservarea resurselor naturale** (combustibili) cât și la **reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră (CO<sub>2</sub>)** generate prin arderea combustibililor.





# Producerea a 20% din energie folosind surse regenerabile

# Ce poți face tu?

Fiecare actiune individuala conteaza!

Fiecare dintre noi are puterea de a reduce consumul de combustibil fosil!

Fiecare dintre noi poate contribui la protectia mediului, cumpărând produse mai puțin daunatoare pentru natura.

Sigla in forma de floare – un simbol european al produselor si al serviciilor “prietenoase fata de mediu”.

***Vrei sa contribui la reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera?***

***Citeste si invata cat mai multe despre efectele actiunii oamenilor asupra mediului si fa o diferenta !***

***O viata mai buna a oamenilor si a mediului depinde si de tine !***

**MULȚUMESC!**