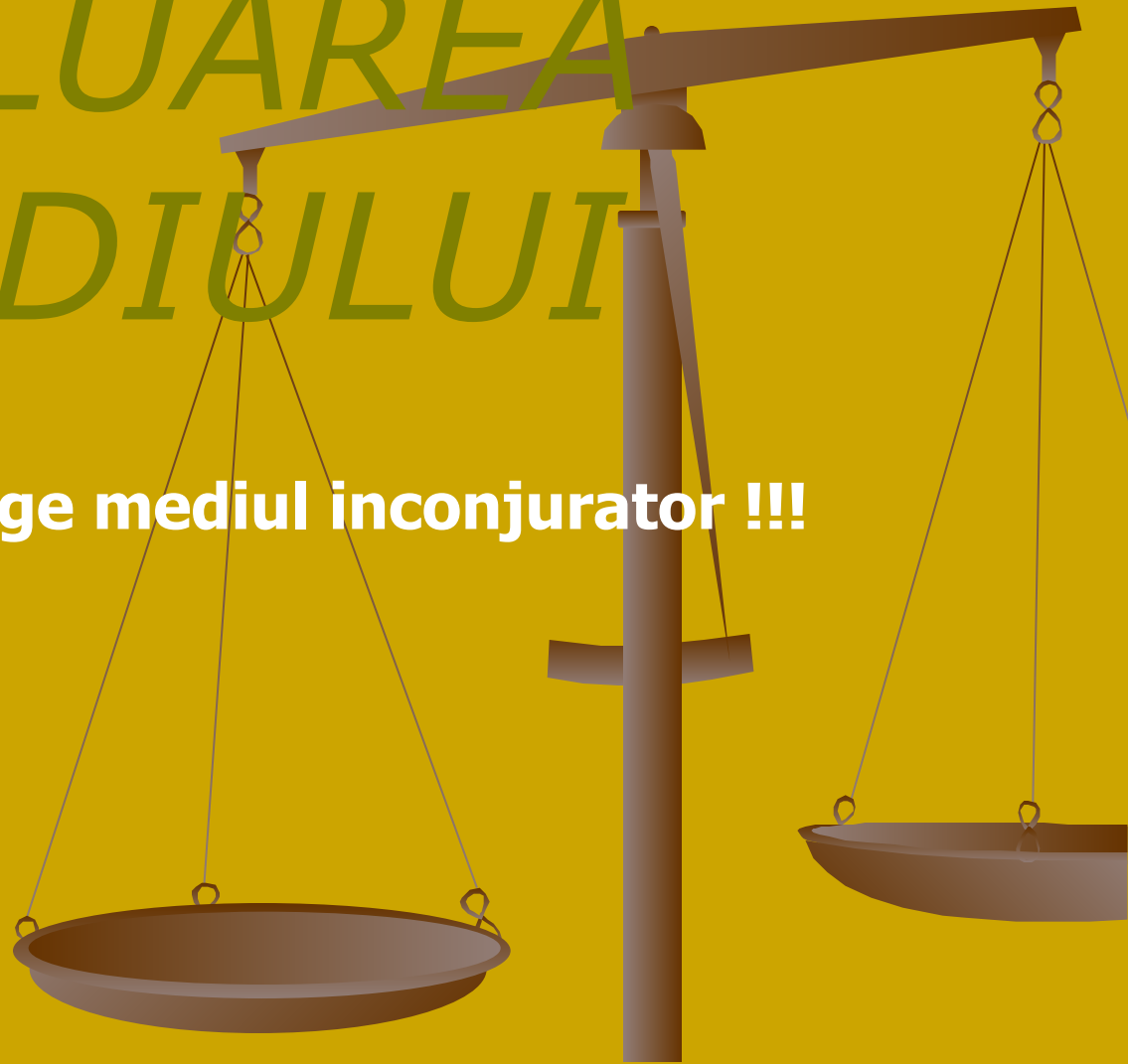


POLUAREA MEDIULUI

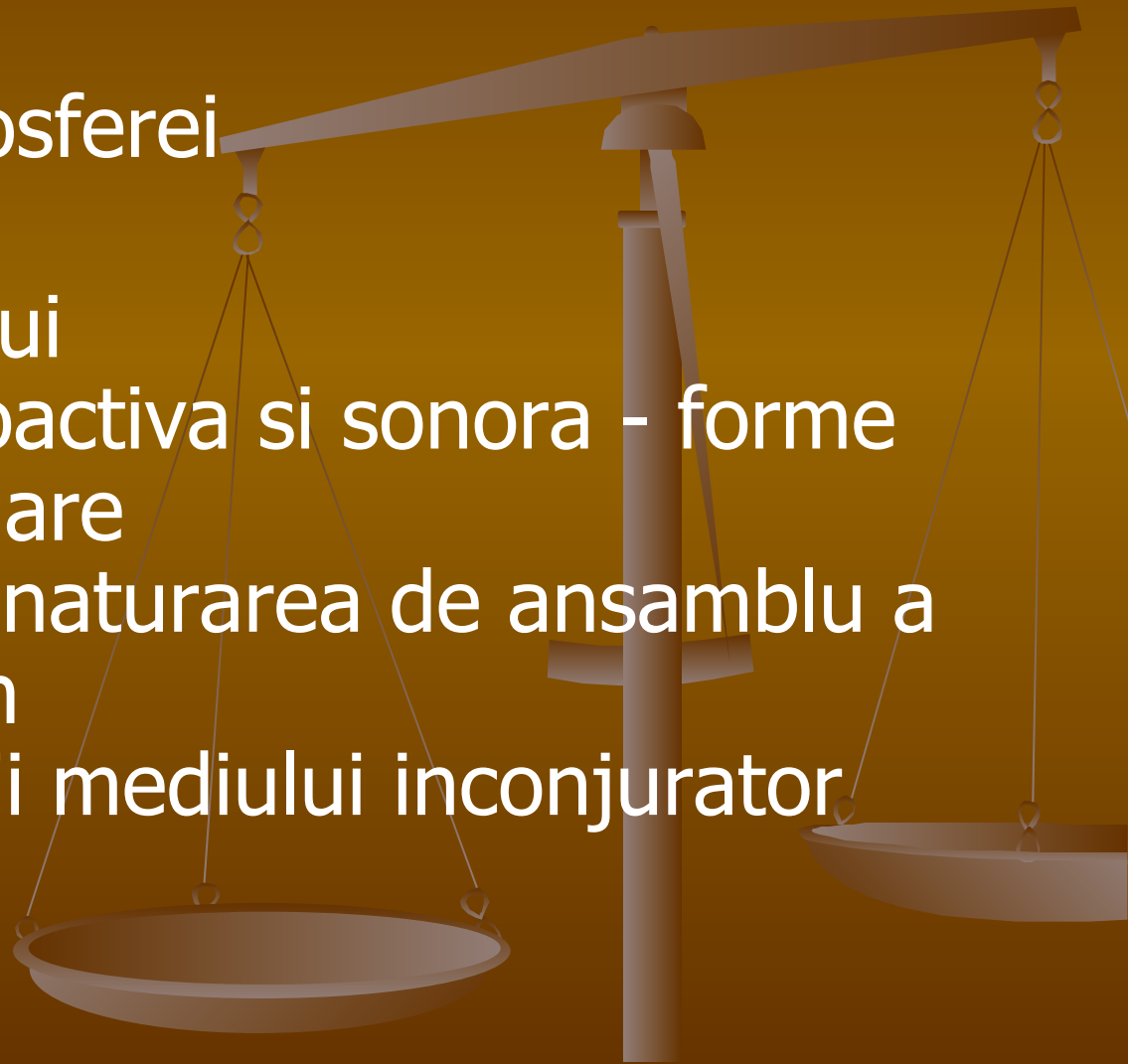
Omul distruge mediul inconjurator !!!





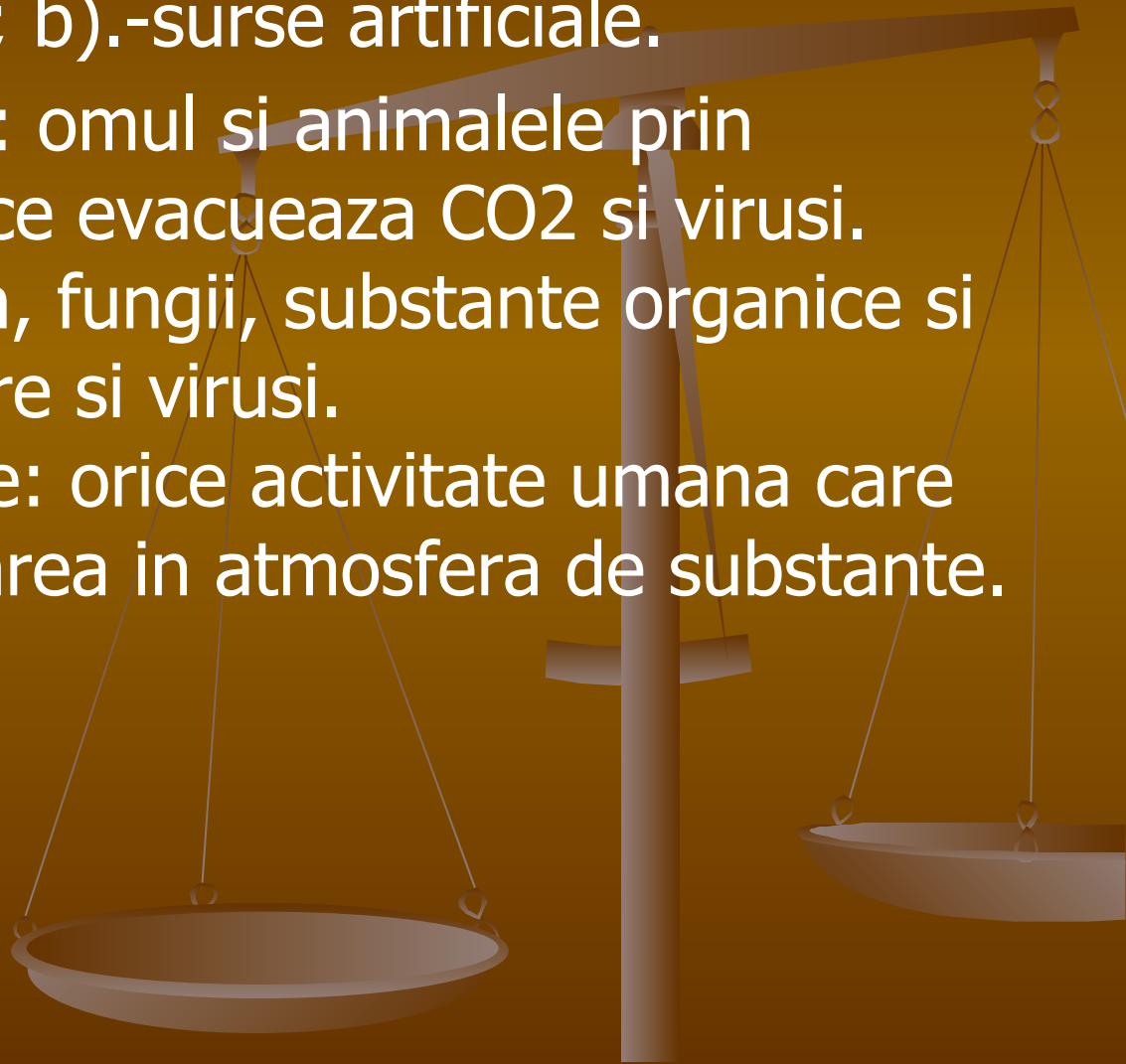
ELEMENTE URMARITE:

- 1. Poluarea atmosferei
- 2. Poluarea apei
- 3. Poluarea solului
- 4. Poluarea radioactiva si sonora - forme speciale de poluare
- 5. Poluarea si denaturarea de ansamblu a sistemului urban
- 6. Nivelul poluarii mediului inconjurator



Poluarea atmosferei :

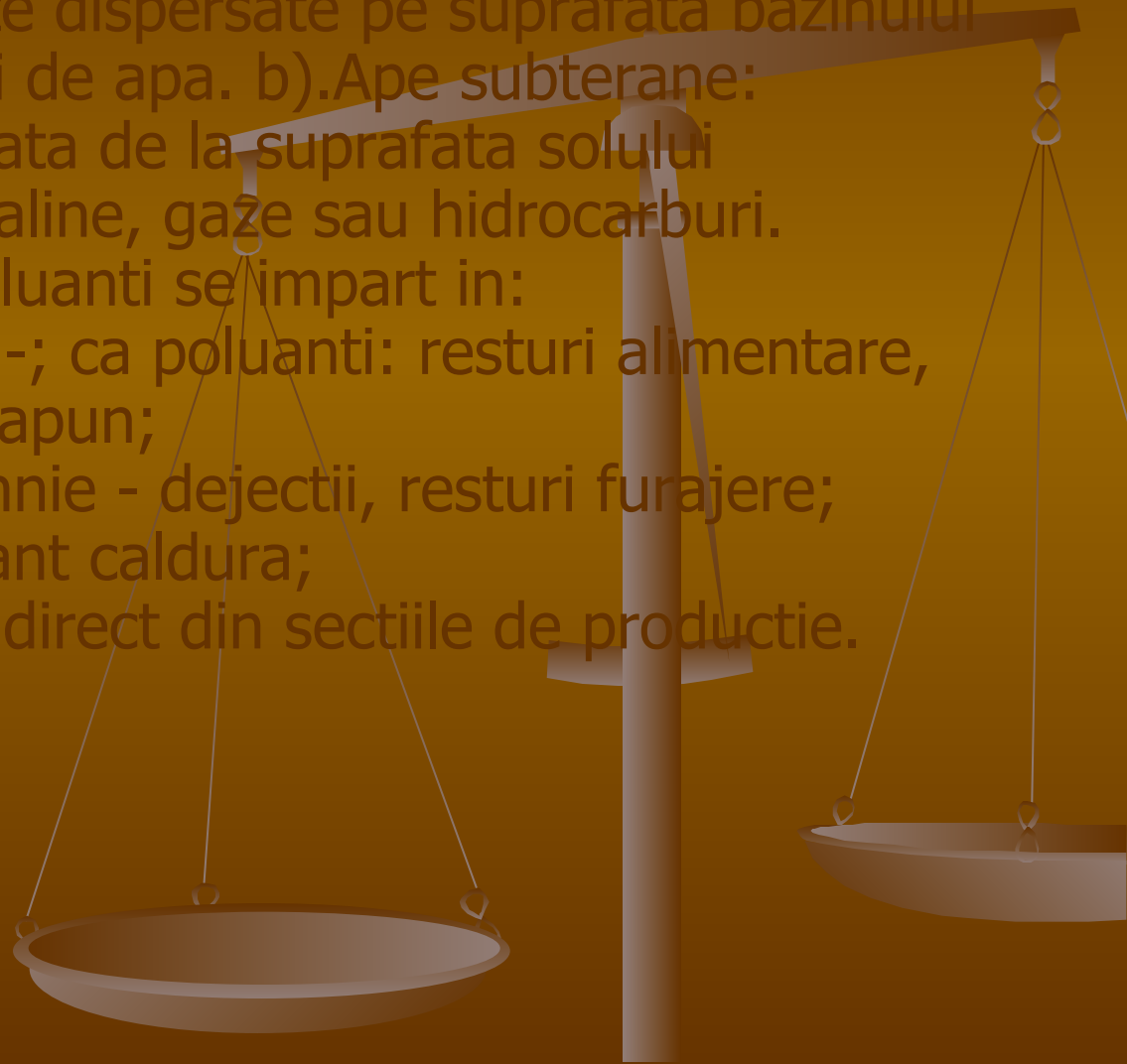
- a).-surse naturale; b).-surse artificiale.
- a).Surse naturale: omul si animalele prin procesele fiziologice evacueaza CO₂ si virusi. Plantele prin polen, fungii, substante organice si anorganice, pulbere si virusi.
b.Sursele artificiale: orice activitate umana care conduce la evacuarea in atmosfera de substante.





Poluarea apei :

- -a) surse neorganizatate dispersate pe suprafata bazinului hidrografic al cursului de apa. b).Ape subterane:
 - infiltrari de apa poluata de la suprafata solului
 - impurificari cu ape saline, gaze sau hidrocarburi.c).Apele uzate: cu poluanti se impart in:
 - ape uzate menajere -; ca poluanti: resturi alimentare, dejectii, detergenti, sapun;
 - ape uzate din zootehnie - dejectii, resturi furajere;
 - ape de racire -;poluant caldura;
 - ape uzate provenite direct din sectiile de productie.



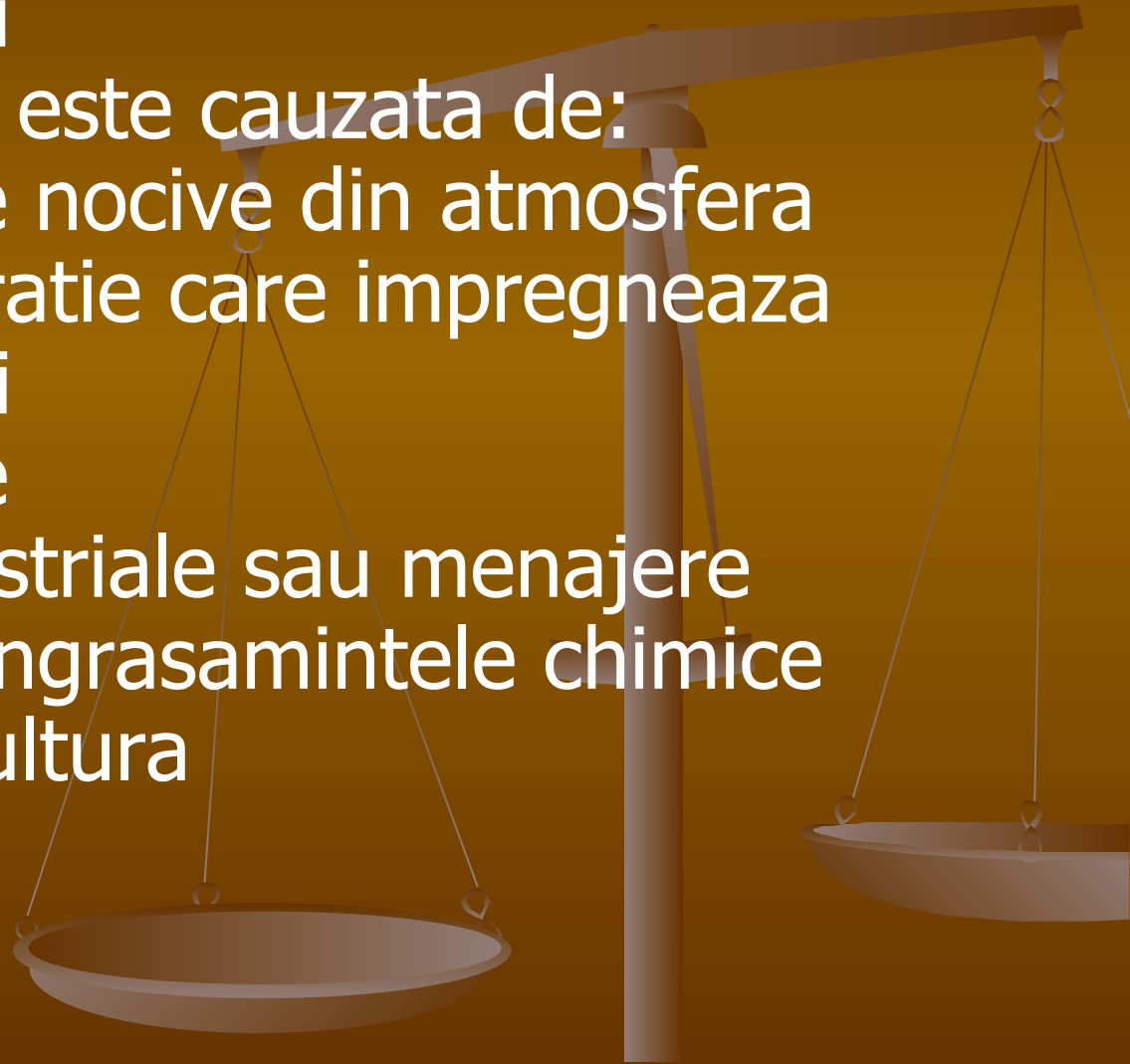


Poluarea solului :

■ .Poluantii solului

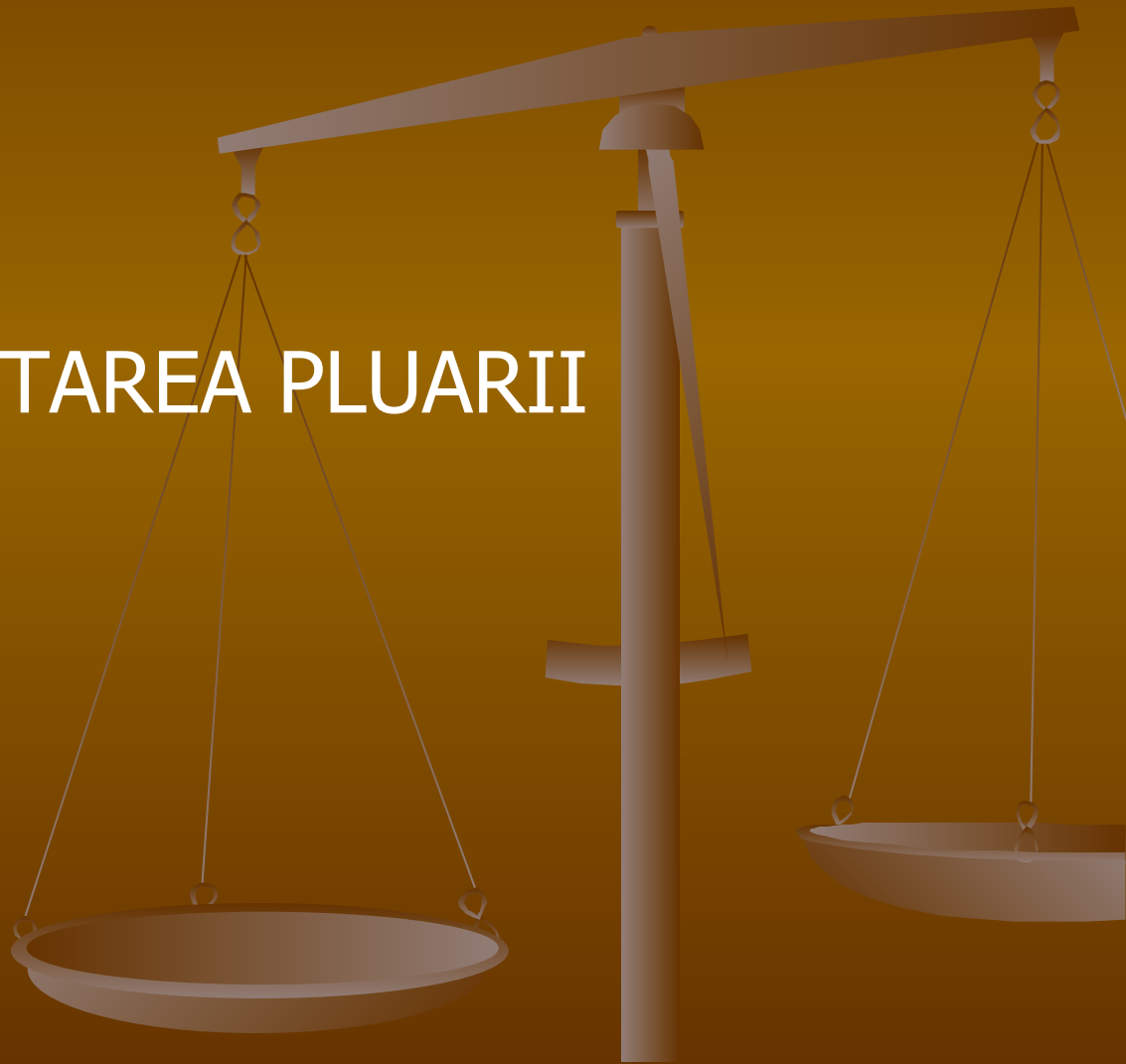
Poluarea solului este cauzata de:

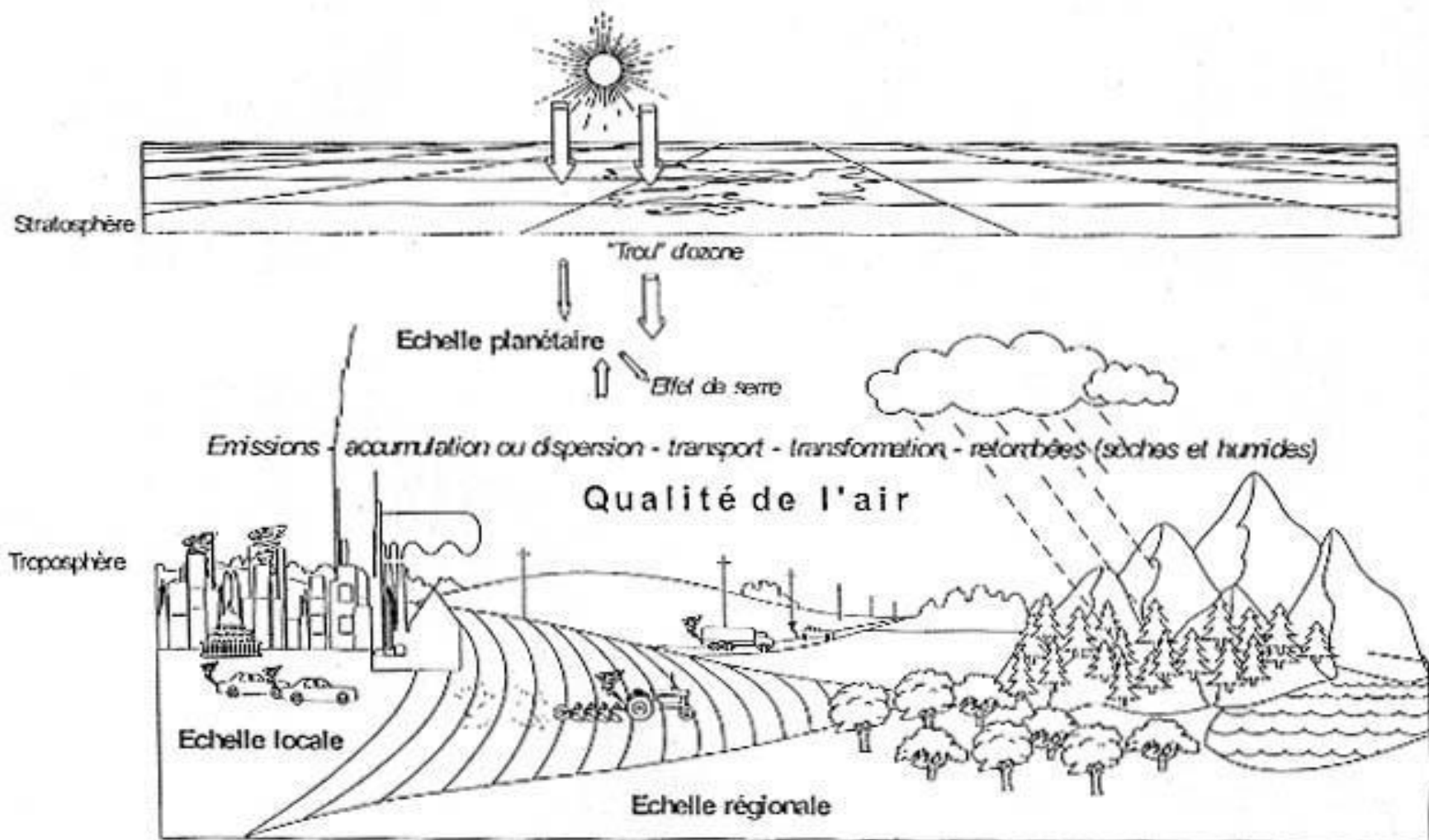
- pulberi si gaze nocive din atmosfera
- apele de infiltratie care impregneaza solul cu poluanti
- raurile poluate
- deseurile industriale sau menajere
- pesticidele si ingrasamintele chimice folosite in agricultura





■ REPREZENTAREA PLUARII





Le cycle de la pollution de l'air

La mesure des concentrations dans l'air ambiant est l'objet principal de la surveillance de la qualité de l'air vis à vis des impacts sur la santé, l'environnement et le bâti

SFARSIT

