

# Protejarea apei



Scanează-mă



**Apa este esențială pentru viață, iar protejarea ei este responsabilitatea tuturor. Domeniul Protecția mediului subliniază importanța utilizării responsabile a resurselor de apă.**

- De ce trebuie să protejăm apa:**
- Pentru sănătatea oamenilor;
  - Pentru animale și plante;
  - Pentru a avea apă curată în viitor.

**Ce poluează apa:**

- Deșeurile aruncate în natură ;
- Substanțele chimice și detergenții;
- Pesticidele din agricultură;
- Apa uzată netratată.

**Cum putem proteja apa:**

- Închidem robinetul când nu folosim apa;
- Nu aruncăm ulei sau gunoi în chiuvetă;
- Folosim apa cu grijă;
- Păstrăm mediul curat.

## **Fapte interesante despre apă:**

**-Aproximativ 70% din corpul uman este format din apă.**

**-O persoană poate supraviețui doar câteva zile fără apă.**

**-Apa este folosită nu doar pentru băut, ci și pentru producerea alimentelor, energiei și hainelor.**

**-Schimbările climatice pot duce la secetă sau inundații, afectând rezervele de apă.**



### **1. De ce este apa importantă pentru viață?**

• Pentru că toate ființele vii au nevoie de apă pentru a supraviețui și pentru funcționarea organismului.

### **2. Ce se poate întâmpla dacă risipim apa?**

• Pot apărea lipsuri de apă, secetă și probleme pentru oameni, animale și plante.

### **3. Cum afectează poluarea apa din natură?**

• Poluarea face apa periculoasă pentru consum și poate distruge viața din râuri și lacuri.

### **4. Ce rol au oamenii în protejarea apei?**

• Oamenii pot reduce consumul de apă și pot evita poluarea mediului.

### **5. Ce se întâmplă cu animalele când apa este poluată?**

• Animalele pot muri sau își pot pierde habitatul.

### **6. Ce putem face la școală pentru a proteja apa?**

• Putem închide robinetele, păstra curățenia și informa colegii despre importanța apei.

### **7. De ce trebuie să protejăm apa pentru viitor?**

• Pentru ca generațiile următoare să aibă apă curată și suficientă.

## **Probleme actuale legate de apă:**

**-În multe regiuni ale lumii există lipsă de apă potabilă.**

**-Unele râuri și lacuri seacă din cauza consumului excesiv.**

**-Topirea ghețarilor reduce rezervele de apă dulce.**

**-Poluarea apei afectează lanțul alimentar și sănătatea oamenilor.**

**Aceste probleme sunt monitorizate la nivel global de organizații precum UNICEF și Organizația Națiunilor Unite.**