

# PLANUL DE PREVENIRE ȘI COMBATERE A POLUĂRILOR ACCIDENTALE

## Ce este poluarea accidentală a apei ?

- Deteriorarea bruscă a calității resurselor naturale de apă
- Poluarea majoră – un eveniment care poate produce mari daune oamenilor și mediului prin emisii importante de substanțe periculoase

## Din ce cauze se produc accidentele de poluare a apelor?

- Neglijența oamenilor în activitățile pe care le întreprind
- Lipsa controlului permanent al activităților care pot produce accidente de poluare
- Tehnologii învechite cuprinzând operații sau echipamente cu potențial ridicat a accidentelor
- Greșeli de proiectare și/sau execuție
- Greșeli de alegere a unor măsuri de prevenire a poluărilor accidentale
- Calamități naturale: inundații, alunecări de teren, cutremure, secetă, eroziunea solurilor
- Accidente în cursul operațiunilor de transport
- Acțiuni intenționate

## Cum se manifestă o poluarea accidentală?

- Apariția unor pete vizibile (de ulei sau produse petroliere), la suprafața apei
- Apariția peștilor morți sau a altor organisme acvatice moarte (raci, scoici, etc.) la suprafața apei
- Schimbarea vizibilă a caracteristicilor organoleptice ale apei: miros, culoare, gust (testarea prin gust se face numai în cazul apelor potabile, iar în cazul accidentelor de poluare poate avea consecințe fatale)

## Ce facem în cazul în care observăm semnalmente ale unui accident de poluare?

- Se anunță prin orice mijloc: Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, Garda de Mediu Suceava, Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Bucovina”, Suceava.
- Se interzice utilizarea de către populație a apei pentru băut, pregătirea mâncării, spălat, îmbăiat, adăpatul animalelor, udatul grădinilor etc.
- Se interzice consumul produselor alimentare (pești, scoici, raci, carne, legume) din zonele afectate
- Se va acorda sprijin în activitatea desfășurată de reprezentanții de gospodărire a apelor și ai Inspectoratului județean pentru Situații de Urgență