



### Noul motorizat Common Rail Euro 5, consum redus

De la un nivel mai scăzut, se vor încheia cu un nivel de consum de 4,7 litri pe 100 km și o emisiune de CO<sub>2</sub> de doar 100 g/km. Motorul este echipat cu injecție Common Rail și este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV. Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV. Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV.

Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV. Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV.

Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV. Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV.

Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV. Motorul este disponibil în două versiuni: 1,9 TSI 150 CV și 2,0 TSI 180 CV.

## Bazinul Putna-Vrancea, cea mai vulnerabilă zonă la dezastru natural

Organizația Națiunilor Unite și statele sale membre sârbatoresc în fiecare an pe 11 decembrie Ziua Internațională a Muntelui, ocazie pentru a sensibiliza asupra impactului modificărilor climatice. Instituții de Cercetări și Amenajări Silvico (ICAS) și România sunt parteneri în România pentru proiectul Monitor II, finanțat de UE, și care are ca obiectiv principal îmbunătățirea modului în care sunt furnizate informațiile necesare gestionării dezastrului. Rezultatele proiectului se vor concretiza în realizarea unui ghid de bune practici și a unei metodologii comune de intervenție în caz de dezastru, care să fie testate la nivelul zonelor pilot din

achiziționată din principalele stații și agenții CFR din București și din țară. (C. FĂNĂRU)



Munții Vrancei sînt afectați de inundații, alunecări de teren și cutremure

caz de urgență" prezintă Cristinelă Constandache, de la Stațiunea Focșani a ICAS, consultant proiect Monitor II. Potrivit datelor ICAS, în zona munților Vrancei, principalele riscuri naturale sînt inundațiile, alunecările de teren, cutremurele de pămînt. Beneficiind de experiența celorlalți parteneri, se are în vedere elaborarea unei metodologii comune pentru a identifica în timp util metode de combatere și de diminuare a dezastrului natural. (C. FĂNĂRU)