

Comisia Europeana: Cea mai grava seceta înregistrata în Europa în “ultimii cel puțin 500 de ani”

Seceta din Europa "pare sa fie cea mai grava înregistrata în ultimii cel puțin 500 de ani", a anuntat marti Comisia Europeana (CE), citata de DPA.

"Desigur, aceasta este doar o prima evaluare si trebuie sa o confirmam prin datele finale de la sfârșitul acestui an", a declarat un purtator de cuvânt al Comisiei Europene, Johannes Bahrke, referindu-se la un studiu publicat luni.

Aproape jumătate din Europa este amenintata de seceta, potrivit unui raport realizat de Centrul Comun de Cercetare (JRC) din cadrul CE.

Autorii raportului afirma ca, pâna în data de 10 august, 47% din teritoriul Europei a atins un nivel de alerta pentru seceta, în timp ce 17% dintre regiunile monitorizate se afla sub incidenta unei alerte de nivel maximal.

Precipitatiile scazute si o serie de valuri de caldura care s-au manifestat începând din luna mai au afectat debitele râurilor si nivelurile apei la scara larga în Europa.

Volumele reduse de apa au avut efecte adverse si asupra sectorului energetic, atât asupra productiei hidrocentralelor, cât si asupra sistemelor de racire a centralelor electrice.

Seceta a redus substantial randamentele culturilor agricole de vara, cele de porumb, soia si floarea soarelui fiind cele mai afectate, au precizat autorii raportului.

"Umezeala din sol si stresul vegetatiei sunt sever afectate", precizeaza raportul, care listeaza peste 12 tari în care riscul de seceta a crescut, inclusiv Germania, Franta si Regatul Unit. "În restul Europei, deja afectat de seceta, se mentin conditii stabile de seceta severa", au adaugat autorii cercetarii.

Conform raportului, regiunile în care conditiile meteorologice se agraveaza cel mai mult sunt cele care au fost deja afectate de seceta în primavara anului 2022 - de exemplu nordul Italiei, sud-estul Frantei si anumite zone din Ungaria si România.

Oamenii de stiinta prognozeaza ca vremea mai calda si mai uscata decât normalul va continua sa se manifeste cel mai probabil pâna în luna noiembrie în vestul regiunii euro-mediteraneene.

"Precipitatiile recente (de la jumătatea lunii august) ar putea sa fi usurat conditiile de seceta în unele regiuni ale Europei. Cu toate acestea, în anumite zone, furtunile asociate acelor precipitatii au provocat pagube materiale si ar putea sa fi limitat efectele benefice ale precipitatiilor", au adaugat autorii raportului.