

IEA estimeaza ca cererea mondiala de petrol nu va reveni la nivelul anterior pandemiei pâna în 2023

Cererea mondiala de petrol nu va reveni la nivelul de dinaintea pandemiei pâna în 2023 iar ulterior ritmul de crestere va fi unul limitat, în contextul noilor forme de munca si al tranzitiei dinspre combustibilii fosili, a apreciat miercuri Agentia Internationala a Energiei (IEA), transmite Bloomberg.

Potrivit uni raport al IEA, consumul de petrol va ajunge la 101 milioane de barili pe zi în 2023, recuperând în totalitate pierderea de noua milioane de barili pe zi înregistrata anul trecut când carantinele au dus la golirea drumurilor si au blocat la sol avioanele. Însa pe masura ce o serie de tendinte precum munca de acasa se vor permanentiza iar guvernele încearca sa limiteze încălzirea globala, utilizarea hidrocarburilor se va reduce, sustine IEA. În aceste conditii, la mijlocul deceniului cererea de petrol va fi cu aproximativ 2,5 milioane de barili pe zi mai mica decât preconiza Agentia anul trecut iar cel mai probabil consumul de benzina a atins deja nivelul maxim.

"Este posibil ca cererea de petrol sa revina pe traiectoria anterioara pandemiei. Ar putea avea loc o revenire la "normal" pentru piata petroliera în era post-COVID", sustine IEA în raportul sau anual privind perspectivele pietei petroliere.

Pretul titeiului a recuperat deja prabusirea de anul trecut, ajungând la aproape 70 de dolari pe baril la bursa de la Londra. Acest lucru se datoreaza partial faptului ca cererea de petrol în Asia a rezistat destul de bine dar mai ales importantelor reduceri de productie adoptate de OPEC+, alianta marilor producatori mondiali de petrol în frunte cu Arabia Saudita.

Statele membre ale OPEC+ ar urma sa fie principalii câstigatori în anii ce vor veni, redobândind cota de piata pe care acum au sacrificat-o, sustine IEA. În schimb, pentru rivalii OPEC precum industria de sist din SUA, prognozele IEA au fost înrautatite semnificativ. În timp ce nevoia de titei furnizat de OPEC va creste de la 27,3 milioane de barili pe zi în acest an pâna la 30,8 milioane de barili pe zi în 2026, productia de petrol a SUA va înregistra doar o crestere modesta.

"Industria petroliera se consolideaza si adopta o abordare mai conservatoare cu privire la investitii în conditiile în care capitalul ieftin nu mai este atât de abundent ca în anii de boom. Încetinirea ritmului de crestere a productiei SUA lasa loc liber pentru OPEC+ sa acopere cea mai mare parte din decalajul de aprovizionare", sustine IEA.

Cu toate acestea, dupa o revenire viguroasa a cererii mondiale de petrol în acest an, în tandem cu economia mondiala, IEA prognozeaza ca ritmul de crestere a consumului de petrol va încetini, astfel ca în 2026 consumul va ajunge la 104,1 milioane barili pe zi.

Agentia Internationala a Energiei este principalul organism de consiliere pe probleme energetice al celor mai dezvoltate 29 de state. Agentia a fost înfiintata ca raspuns la primul soc petrolier din 1973 - 1974, pentru a coordona eliberarea de petrol din stocurile de rezerva.