

## OMV Petrom a demarat o noua campanie de foraj în Marea Neagra, unde va investi peste 30 mil. E

**OMV Petrom a demarat o noua campanie de foraj offshore în ape de mica adâncime, în perimetrul Istria din Marea Neagra, unde vor fi sapate pâna la finele anului doua noi sonde, cu investitii de peste 30 de milioane de euro, potrivit unui comunicat al companiei, remis, luni, AGERPRES.**

"Ne mentinem angajamentul fata de România si investim sume importante pentru asigurarea necesarului de energie al României. Perimetrul Istria, aflat în apele de mica adâncime ale Marii Negre, are peste 30 de ani de istorie în productia de titei si gaze. Desi zacamintele sunt mature si au atins vârful productiei cu ani în urma, investitiile sustinute si utilizarea unor solutii tehnice adecvate ne permit sa deblocam resurse suplimentare si sa compensam declinul productiei", a declarat Peter Zeilinger, membru al Directoratului OMV Petrom, responsabil pentru Upstream.

Cele doua sonde vor fi forate la adâncimi de peste 2.000 de metri sub fundul marii, în ape cu o adâncime de aproximativ 50 de metri. Sondele vizeaza suplimentarea productiei din zacamântul Lebada Est (titei si gaze asociate), descoperit în 1979.

Aceasta campanie de foraj vine în continuarea proiectelor de investitii pentru productia offshore din apele de mica adâncime din Marea Neagra: peste 350 de milioane de euro au fost investiti între 2014 si 2018, inclusiv pentru forarea a zece noi sonde si sidetrack-uri, modernizarea sistemului de comprimare a gazelor si modernizarea instalatiilor de productie.

Explorarea platoului continental românesc din Marea Neagra a început în 1969. Prima descoperire de hidrocarburi a avut loc în 1980, iar prima productie pe mare a început în anul 1987.

În prezent, OMV Petrom are operatiuni de explorare, dezvoltare si productie în apele de mica adâncime (blocul Istria) si activitati de explorare în parteneriat cu ExxonMobil în apele de mare adâncime (Neptun Deep).

Productia de titei si gaze din apele de mica adâncime (blocul Istria) este de circa 25.000 bep/zi. În 2018, a reprezentat circa 17% din productia Grupului în România.

Productia de titei si gaze provenita din Marea Neagra în 2018 este echivalenta cu cantitatea necesara pentru a încalzi un milion de gospodarii timp de un an sau pentru a face plinul a 3,5 milioane de autoturisme.