

Moguća eksplotacija nafte i gasa u Jadranu izaziva negodovanje javnosti i ekoloških pokreta.

Dok hrvatska vlada predstavlja crpljenje rezervi crnog zlata iz mora kao bezopasno i ekonomski opravdano zbog velikog priliva u budžet i otvaranja novih radnih mesta, ekolozi upozoravaju-bilo koja ekološka katastrofa uništila bi hrvatska ostrva i ugrozila turizam. Međunarodni standardi nalažu da platforma bude udaljena bar 10 kilometara od obale, dok bi u Hrvatskoj, odobrena udaljenost od šest kilometara onemogućila brzu reakciju u sprečavanju eventualne ekološke katastrofe.

Kada je 2013. godine Hrvatska najavila da će raspisati tender za istraživanje nafte i gasa u vodama Jadrana, vlada je podsećala na bogatstvo koje je crno zlato donelo Norveškoj, kako bi dobila podršku javnosti.

Odbacivane su kritike o mogućim ekološkim rizicima, uz tvrdnju da bi pronašao rezervi nafte u Jadranu mogao da preokrene ekonomsku situaciju u Hrvatskoj, posle šestogodišnje recesije.

Hrvatska proizvede 600.000 tona nafte svake godine, što je 20 odsto njenih potreba, i oko dve milijarde kubnih metara gase ili 66 odsto godišnje potrošnje.

Vlada veruje da bi proizvodnja mogla da se poveća i naglašava da je projekat u skladu sa evropskom politkom smanjenja zavisnosti od uvoza energenata.

Ekološki pokreti u Hrvatskoj, međutim, ne veruju u pozitivne efekte eksplotacije i poručuju da će to uništiti turizam, granu koja godišnje Hrvatskoj donese i do sedam milijardi evra, što je 17 odsto BDP-a.

Hrvatska partija zelenih Orah, planira pokretanje peticije sa zahtevom da se uradi nova studija o mogućim posledicama eksplotacije nafte u Jadranu. U toj stranci misle da su poređenja hrvatskog slučaja sa drugim zemaljama besmislena.

Grinpis i drugi eko pokreti traže održavanje referenduma, ali s obzirom da vlada upravo menja pravila za način prikupljanja 400.000 potpisa, taj će predlog teško proći.

Pored toga, kako prenose agencije, eksplotacije nafte i gase u jadranskom moru uklapa se u hrvatske ambicije da postane energetska sila u regionu, u okviru koga je započeta izgradnja terminala za tečni naftni gas na ostrvu Krku.

Izvor; N1