

Consecintele activitatii BSOG asupra mediului Perioada: Trimestrul I, 2026

Titulari

- Black Sea Oil & Gas SA
- Gas Plus Dacia SRL
- Petro Ventures Resources SRL

Puncte de lucru

- Platforma Ana, perimetrul XV Midia, Marea Neagra
- Statia de tratare gaze Vadu, comuna Corbu, judetul Constanta

Activitati

- Extractie gaze naturale
- Tratare gaze naturale
- Livrare gaze naturale in Sistemul National de Transport

Avize si autorizatii

- Autorizatia de Mediu nr. 1579/15.06.2022 revizuita in 14.12.2022, in data de 14.06.2023, in data de 10.06.2024, in data de 29.05.2025 si in data de 09.12.2025 emisa de Administratia Rezervatiei Biosferei Delta Dunarii (ARBDD);
- Avizul nr. 22/19.05.2022 emis de Agentia Nationala pentru Arii Naturale Protejate
- Autorizatia de Gospodarire a Apelor nr. 40 din data 03.06.2024 revizuita cu numarul 51 din data de 24.04.2025 emisa de Administratia Nationala "Apele Romane"

Certificari Black Sea Oil & Gas SA

- ISO 9001:2015 – sistem de management al calitatii
- ISO 14001:2015 – sistem de management de mediu
- ISO 45001:2018 – sistem de management al sanatatii si securitatii in munca
Certificator: organismul de certificare LRQA

Observatii

- Nu au avut loc poluari accidentale sau alte incidente cu efect asupra calitatii factorilor de mediu: aer, apa, sol la cele doua puncte de lucru, (Platforma Marina ANA si Statia de Tratare a Gazelor Naturale);
- Societatea a mentinut si implementat eficient sistemul integrat de management calitate – mediu - sanatate si securitate in munca, in conformitate cu standardele ISO 9001, ISO 14001 si ISO 45001;

- In perioada de referinta, s-a desfasurat auditul anual de supraveghere efectuat de LRQA, organism de certificare a Sistemului de Management Integrat, concluzia fiind ca BSOG indeplineste cerintele criteriilor de audit conform standardelor ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 si ISO 45001:2018;
- Black Sea Oil & Gas si-a indeplinit obligatiile de a declara lunar si vira contributiile la veniturile Fondului pentru Mediu in conformitate cu OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Au fost efectuate masuratorile emisiilor de gaze arse de la echipamentele din Statia de Tratare Gaze Naturale, concentratiile indicatorilor monitorizati s-au incadrat in limitele impuse in legislatie;
- Gestionarea deseurilor generate s-a realizat in conformitate cu specificatiile legislative OUG 92/2021 privind regimul deseurilor asigurandu-se colectarea selectiva si depozitarea temporara in spatii special amenajate, in vederea valorificarii/eliminarii prin societati autorizate;
- BSOG acorda o importanta deosebita asupra schimbarilor climatice si in acest sens, lunar si anual, se calculeaza si se monitorizeaza amprenta de carbon echivalent (tCO₂e) generata de activitatea de extractie si tratare a gazelor naturale, pentru minimizarea impactului asupra mediului;
- Calculul amprentei de carbon echivalent (CO₂e) aferent activitatii din anul 2025, a fost supus unui proces de verificare externa, realizat de catre o societate autorizata in domeniu, rezultatul verificarii confirma acuratetea datelor raportate, inregistrandu-se o discrepanta de doar 0.6%, valoare ce se situeaza semnificativ sub pragul de materialitate acceptata admis de $\pm 5\%$;
- In conformitate cu Regulamentul (UE) 1787/2024, a fost intocmit si implementat un Program de detectare, monitorizare si reparare a surselor emisiilor de metan (LDAR) si care a fost transmis catre autoritatile competente;
- Au fost intocmite si transmise in termenele legale, raportarile anuale impuse in Autorizatia de Mediu si Autorizatia de Gospodarire a Apelor;

Prin aceste actiuni si rezultate, Black Sea Oil & Gas isi reafirma angajamentul de a desfasura operatiuni responsabile din punct de vedere al protectiei mediului si de a mentine o comunicare transparenta cu publicul si cu autoritatile competente.