

# Πίνακας έκθεσης ΜΠΕ ΠΟΑΥ

Έκταση	Ξηρόμερο Εχινάδων & Αιτωλ/νίας	Αμβρακικός	Λέσβος	Αρκαδία Αργολίδα Μέθαινα	Κορινθία	Φωκίδας Βοιωτίας	Πόρος***
Αύξηση παραγωγής (σε τόνους)*	52.234	11.441	14.076	32.340	23.338	37.810	8.831
Στρέμματα νέας έκτασης* (πολλαπλασιασμός έκτασης)	22.765 x21	7.148 x12	2.804 x47	24.893 x35	19.254 x33	15.572 x48	2.702 x28
% ΜΠΕ που έχουν εκτελεστεί επαρκώς**	29%	34%	26%	11%	9%	11%	N/A
Έτος σύνταξης της ΜΠΕ (Από ποια εταιρεία) **	2015 (Ambio)	2014 (NAYS)	2022 (Ambio)	2021 (APC)	2021 (APC)	2024 (APC)	2015 (Ambio)
Δεδομένα στη ΜΠΕ παιλιότερα από 9 έτη **	Ναι	Ναι (κάποια δεδομένα είναι 20+ ετών)	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Διαβούλευση με εμπλεκόμενα μέρη **	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία
Αθροιστική ανάλυση **	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία
Συγκεκριμένοι επιπλέον κίνδυνοι **	Natura 2000 ΘΠΠ	Χλωρίδα/πανίδα υψηλού κινδύνου, απουσία μέτρησης επιπτώσεων Meramod Natura 2000 ΘΠΠ	Ζώνη/-ες όπου υπολογίζεται ότι θα υπάρξει υψηλή/σοβαρή επίπτωση	Απουσία δεδομένων για χλωρίδα & πανίδα Απουσία μέτρησης επιπτώσεων Meramod Μέθαινα = Natura 2000	Απουσία δεδομένων για χλωρίδα & πανίδα Απουσία μέτρησης επιπτώσεων Meramod	Απουσία δεδομένων για χλωρίδα & πανίδα Απουσία μέτρησης επιπτώσεων Meramod Natura 2000	Ζώνη/-ες όπου υπολογίζεται ότι θα υπάρξει υψηλή/σοβαρή επίπτωση

\* Συνοπτική Έκθεση ΥΠΕΝ \*\* Έκθεση ΜΕΡ \*\*\* Έκθεση Poseidon

18 – 6- 2024

# POAY EIA Report Card



Area	Xiromero Echin-Aeto...	Amvrakikos	Lesvos	Arcadia Argolida Methana	Corinthia	Fokida – Boeotia	Poros***
Production Expansion (Tons)*	52,234	11,441	14,076	32,340	23,338	37,810	8,831
New Size Stremmata * (expanded by multiplier)	22,765 x21	7,148 x12	2,804 x47	24,893 x35	19,254 x33	15,572 x48	2,702 x28
% of EIA Sufficiently Executed**	29%	34%	26%	11%	9%	11%	N/A
Year EIA Written (By Who) **	2015 (Ambio)	2014 (NAYS)	2022 (Ambio)	2021 (APC)	2021 (APC)	2024 (APC)	2015 (Ambio)
Data in EIA more than 9 years old **	Yes	Yes (some data 20+ years old)	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Stakeholder Consultation **	None	None	None	None	None	None	None
Cumulative Analysis **	None	None	None	None	None	None	None
Specific Additional Risks **	Natura 2000 MPA	High risk flora/fauna Lacks Meramod impact measure Natura 2000 / MPA	Zone (s) estimated to have high/severe impact	Lacks data on flora & fauna Lacks Meramod impact measure Methana = Natura 2000	Lacks data on flora & fauna Lacks Meramod impact measure	Lacks data on flora & fauna Lacks Meramod impact measure Natura 2000 / MPA	Zone (s) estimated to have high/severe impact

\* Greek Ministry of Environment Letter 18 Nov 2021 ; \*\* MEP Report \*\*\* Poseidon Report

18 June 2024