



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος
& Φυσικών Πόρων Περιφερειακού
Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα
Τηλέφωνο: 2613 613517-8
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 24/2022

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 4
4^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ (ΜΙΚΤΗ)
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα, την 11^η Μαΐου 2022 ημέρα Τετάρτη και ώρα 13.30 πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση δια ζώσης και με ταυτόχρονη δυνατότητα τηλεδιάσκεψης (e:Presence.gov.gr), της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: οικ/ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/133197/157/06-05-2022 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής. Στην συνεδρίαση συμμετείχαν επί του συνόλου δέκα τριών (13) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Δημητρογιάννης Λάμπρος - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Χαλιμούδρα Αγγελική - Αντιπρόεδρος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
3. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης – τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
5. Γούδας Μιχαήλ - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
6. Ρούση Ντζιμάνη Αγγελική - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
7. Κόντης Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
8. Δριβίλας Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
9. Κατσικόπουλος Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
10. Μωραΐτης Νικόλαος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
11. Κούστας Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχαν καιτοι προσκλήθηκαν τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ. Νικολακόπουλος Δημήτριος και Μπράμος Παναγιώτης.

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε και ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Γεώργιος Τελώνης.

Χρέη γραμματέων άσκησαν η Μαρία – Ηλίζα Καρακωνσταντή και η Τσούμα Βασιλική, υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.: 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **5^ο θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Προγράμματος Συνεργασίας Interreg Ελλάδα-Ιταλία 2021-2027».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: **88324/1797/29-04-2022** έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

Έχοντας υπόψη:

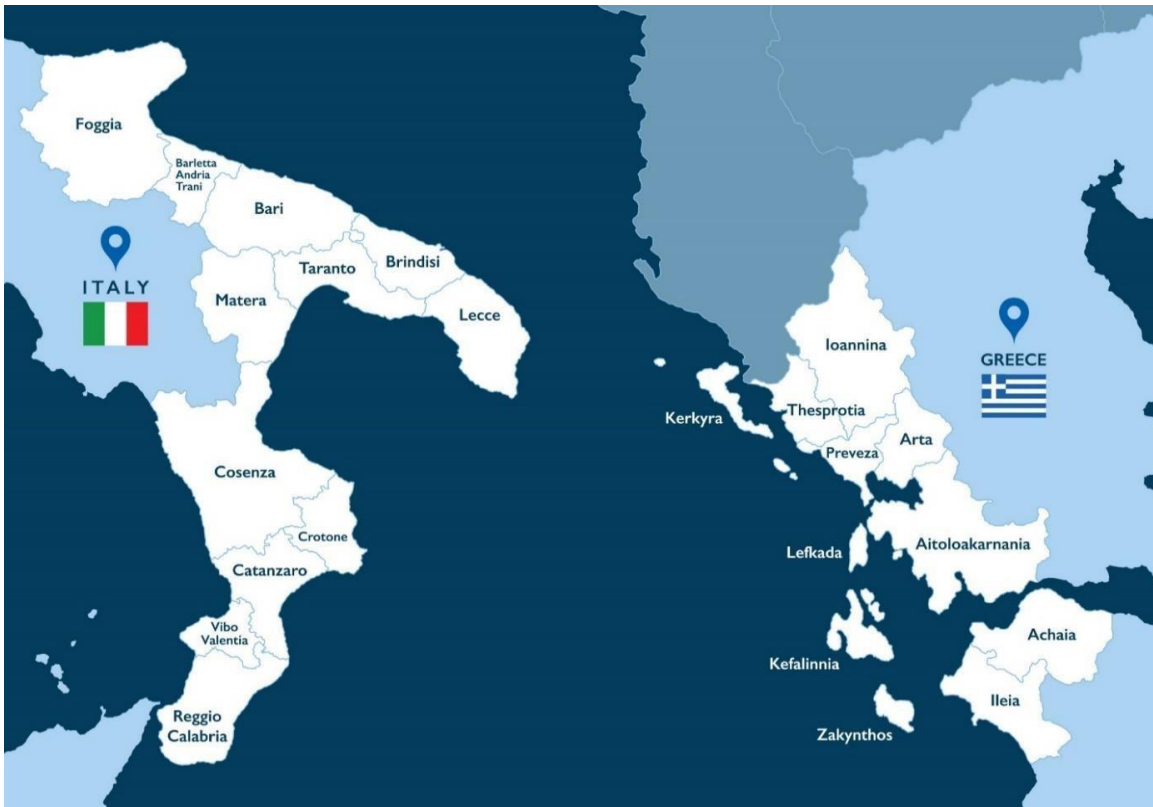
Η παρούσα Έκθεση Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης (ΣΠΕ) του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG VI-A Ελλάδα - Ιταλία 2021-2027, έχει συνταχθεί στο πλαίσιο του έργου «Τεχνική Συμβουλευτική Υποστήριξη: Έκθεση για τη Στρατηγική Περιβαλλοντική Εκτίμηση του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG VI-A Ελλάδα – Ιταλία 2021-2027».

Σκοποί και Στόχοι του προγράμματος

Ο κύριος στόχος του προγράμματος είναι να διασφαλίσει ότι θα συμβάλει θετικά στην επίτευξη βιώσιμης ανάπτυξης σε αμφότερες τις χώρες, σε ένα υψηλό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος, καθώς και στην κοινωνική και οικονομική ανάπτυξη σύμφωνα με τις διατάξεις της Πράσινης Συμφωνίας και των Στόχων Βιώσιμης Ανάπτυξης (ΣΒΑ) της Ατζέντας του 2030 του ΟΗΕ για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη. Το νέο πρόγραμμα υποστηρίζει τους στόχους και τις προτεραιότητες των δύο κρατών μελών, της Ελλάδας και της Ιταλίας, ιδίως όσον αφορά τη μετάβαση σε μια πράσινη και κυκλική οικονομία με χαμηλές εκπομπές άνθρακα, τις καινοτόμες πρωτοβουλίες για την επιχειρηματικότητα και τη βιώσιμη ανάπτυξη της επιλέξιμης περιοχής.

Περιγραφή του προγράμματος

Η περιοχή του Προγράμματος βρίσκεται στο νότιο τμήμα της ΕΕ και καλύπτει μια περιοχή 59.950,83 km² με συνολικό πληθυσμό 7,1 εκατομμύρια κατοίκους.



Χάρτης της περιοχής του Προγράμματος

Για την επίτευξη των στόχων, το πρόγραμμα επέλεξε να πραγματοποιήσει παρεμβάσεις σε τέσσερις Προτεραιότητες (ΠΡ), με τρεις Στόχους Πολιτικής (ΣΠ) και έναν Ειδικό Στόχο Interreg (ISO):

ΠΡ.1 Για μια πιο ανταγωνιστική και έξυπνη διακρατική περιοχή

- ΣΠ1: Μια πιο ανταγωνιστική και έξυπνη Ευρώπη με την προώθηση της καινοτομίας και του έξυπνου οικονομικού μετασχηματισμού καθώς και με την ανάπτυξη της περιφερειακής συνδεσιμότητας (ΤΠΕ).
 - ΕΣ 1.1: Ανάπτυξη και ενίσχυση της έρευνας και της καινοτομίας με την υιοθέτηση προηγμένων τεχνολογιών.
 - ΕΣ1.2: Προώθηση ψηφιοποίησης για πολίτες, εταιρείες και κυβερνήσεις.
 - ΕΣ1.3: Ενίσχυση της ανάπτυξης και της ανταγωνιστικότητας των ΜμΕ και δημιουργία νέων θέσεων εργασίας.

ΠΡ.2: Ενίσχυση συνεργασίας για μια πιο πράσινη και με χαμηλές εκπομπές άνθρακα διακρατική περιοχή.

- ΣΠ2: Μία πιο πράσινη Ευρώπη, με χαμηλές εκπομπές άνθρακα. Στόχος, μια ανθεκτική οικονομία, μηδενικών εκπομπών άνθρακα, προωθώντας την καθαρή και δίκαιη ενεργειακή μετάβαση, την Γαλάζια ανάπτυξη, την κυκλική οικονομία, την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και τον μετριασμό της, καθώς και την πρόληψη και διαχείριση κινδύνων.
 - ΕΣ 2.4: Προώθηση των τακτικών για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και ενίσχυση της πρόληψης κινδύνων που συνδέονται με φυσικές καταστροφές.
 - ΕΣ 2.6: Προώθηση της μετάβασης σε μια κυκλική και αποδοτική οικονομία.
 - ΕΣ 2.7: Ενίσχυση της προστασίας και Διατήρησης της βιοποικιλότητας και των πράσινων υποδομών, συμπεριλαμβανομένων των αστικών περιοχών, με ταυτόχρονη μείωση όλων των μορφών ρύπανσης.

ΠΡ.3: Ενίσχυση συνεργασίας για μια πιο κοινωνική και ανοιχτή προς όλους διακρατική περιοχή.

- ΣΠ4: Μια πιο κοινωνική, χωρίς αποκλεισμούς Ευρώπη που εφαρμόζει τον Ευρωπαϊκό Πυλώνα Κοινωνικών Δικαιωμάτων.
 - ΕΣ 4.2: Βελτίωση προσβασιμότητας σε υψηλής ποιότητας υπηρεσίες στον τομέα της εκπαίδευσης και τη δια βίου μάθησης μέσω της ανάπτυξης προσβάσιμων υποδομών, μεταξύ άλλων με την ενίσχυση της εξ αποστάσεως και διαδικτυακής εκπαίδευσης και πρακτικής εξάσκησης.
 - ΕΣ 4.5: Διασφάλιση ισότιμης πρόσβασης στην υγειονομική περίθαλψη και ενίσχυση των συστημάτων υγείας, συμπεριλαμβανομένης της πρωτοβάθμιας περίθαλψης καθώς και προώθηση μιας κοινωνικά βασισμένης δημόσιας περίθαλψης.

- ο ΕΣ 4.6: Ενίσχυση του ρόλου του πολιτισμού και του βιώσιμου τουρισμού στην οικονομική ανάπτυξη, την κοινωνική ένταξη και την κοινωνική καινοτομία.

ΠΡ.4: Ενίσχυση διακρατικής συνεργασίας της περιοχής μελέτης.

- ISO 1: Καλύτερη διακυβέρνηση συνεργασίας.
- ο ISO1.1: Ενίσχυση της θεσμικής ικανότητας των δημόσιων αρχών, ιδίως εκείνων που έχουν εντολή να διαχειρίζονται μια συγκεκριμένη περιοχή, και όλων των ενδιαφερομένων μελών.
- ο ISO1.4: Ενίσχυση της θεσμικής ικανότητας των δημόσιων αρχών και των ενδιαφερομένων μελών για την εφαρμογή μακροπεριφερειακών στρατηγικών, στρατηγικών για τη θαλάσσια λεκάνη, καθώς και άλλων εδαφικών στρατηγικών.

Οι δημοσιονομικές πιστώσεις ανά έτος του Προγράμματος (η Εθνική (δημόσια) συνεισφορά είναι προς καθορισμό) παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

Ταμείο	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Σύνολο
ΕΤΠΑ	0,00	4.774.975,69	7.958.292,81	14.324.927,07	17.508.244,19	17.508.244,19	17.508.244,19	79.582.928,13
Σύνολο	0,00	4.774.975,69	7.958.292,81	14.324.927,07	17.508.244,19	17.508.244,19	17.508.244,19	79.582.928,13

Εναλλακτικές λύσεις

Οι εναλλακτικές που παρουσιάζονται είναι:

- Η Μηδενική εναλλακτική λύση ή σενάριο «απραξίας» (Do Nothing Scenario), στο οποίο εξετάζεται η μη υλοποίηση του προγράμματος που συνιστά την υπόθεση μηδενικής εναλλακτικής.
- Η Προταθείσα εναλλακτική, η οποία πληροί καλύτερα τις απαιτήσεις που συνιστούν την προτεινόμενη λύση.

Περιγραφή της τρέχουσας κατάστασης του περιβάλλοντος

Ο κύριος παράγοντας που διαμορφώνει τη βιοποικιλότητα της θαλάσσιας και της παράκτιας περιοχής του Ιονίου και της Αδριατικής είναι το μεσογειακό κλίμα που κυριαρχεί στην περιοχή. Η αλλαγή του κλίματος αποτελεί σημαντική απειλή όχι μόνο για την οικολογία της περιοχής, αλλά και για την οικονομία και την ποιότητα ζωής. Σημαντικές απειλές αποτελούν επίσης η αύξηση του κινδύνου δασικών πυρκαγιών, η διάβρωση των ακτών και η υψηλή σεισμικότητα της περιοχής. Η περιγραφή της τρέχουσας κατάστασης από περιβαλλοντικής απόψεως γίνεται μέσω των παραγόντων:

- Διαχείριση των εσωτερικών υδάτων.
- Θαλάσσια & Ατμοσφαιρική ρύπανση.
- Οικολογική κατάσταση των ποταμών και των λιμνών.
- Οικολογική κατάσταση των μεταβατικών και παράκτιων υδάτων.
- Ποσοστό πιθανής τρωτότητας των περιοχών στην κλιματική αλλαγή.
- Επίπεδο κινδύνων λόγω ακραίων καιρικών συνθηκών.
- Αντίκτυπος του COVID-19 στην ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα.
- Ανακύκλωση – διαχείριση απορριμμάτων.
- Ρόλος της κυκλικής οικονομίας στην πράσινη οικονομική μετάβαση (σε μια οικονομία χαμηλών εκπομπών άνθρακα).
- Δείκτης φυσικών και προστατευόμενων περιοχών στη θαλάσσια συνοριακή περιοχή Ιταλίας-Ελλάδας.

Εκτίμηση, Αξιολόγηση και Διαχείριση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του προγράμματος

Εξετάστηκαν οι πιθανές επιπτώσεις που μπορεί να προκύψουν κατά την υλοποίηση του προγράμματος βάσει των κάτωθι παραμέτρων (σύμφωνα με το παράρτημα 3 της ΚΥΑ 107017/2006):

- Βιοποικιλότητα-πανίδα-χλωρίδα

- Πληθυσμός- Ανθρώπινη υγεία
- Έδαφος
- Νερό
- Αέρας, Κλιματικοί παράγοντες και κλιματική αλλαγή
- Υποδομή-υλικά περιουσιακά στοιχεία
- Πολιτιστική κληρονομιά
- Τοπίο
- Θόρυβος
- Βιώσιμη ανάπτυξη
- Αλληλεξάρτηση

Οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις σε κάθε παράμετρο εξετάστηκαν ανά Προτεραιότητα και Ειδικό Στόχο (ΕΣ). Οι κατευθυντήριες ερωτήσεις που χρησιμοποιήθηκαν στην παρούσα έκθεση ΣΠΕ παρουσιάζονται στον κατωτέρω πίνακα:

α/α	Περιβαλλοντικές Παράμετροι	Κατευθυντήριες Ερωτήσεις
1.	Βιοποικιλότητα - χλωρίδα και πανίδα	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: B1: την έκταση και τη συνοχή (εσωτερική) των προστατευόμενων περιοχών; B2: τη διατήρηση των ενδιαιτημάτων και των προστατευόμενων ειδών χλωρίδας και πανίδας; B3: την έκταση και τη συνοχή (εσωτερική) των δασικών οικοσυστημάτων; B4: τη διατήρηση της φυλετικής ή γενετικής ποικιλότητας, τον πλούτο και τη σύνθεση των πληθυσμών των ειδών της άγριας ζωής;
2.	Πληθυσμός, δημόσια υγεία	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: P1: τα δημογραφικά στοιχεία του πληθυσμού; P2: την απασχόληση του πληθυσμού; P3: το επίπεδο εκπαίδευσης του πληθυσμού; P4: το επίπεδο των υπηρεσιών δημόσιας υγείας και την προστασία της δημόσιας υγείας; P5: την έκθεση των ατόμων σε νέες ή αυξημένες πηγές ρύπων, ακτινοβολιών ή άλλων ουσιών ή ενέργειας που μπορεί να είναι επιβλαβείς για τον άνθρωπο;
3.	Έδαφος	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: G1: τη σταθερότητα και τη γεωμορφολογία του εδάφους; G2: την ποιότητα του εδάφους έναντι της ρύπανσης από τα απόβλητα και τα λύματα; G3: την αποτελεσματική διαχείριση απορριμμάτων και τη συμμόρφωση με τις ευρωπαϊκές υποχρεώσεις;
4.	Νερό	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: W1: την υδρομορφολογία των εσωτερικών και των παράκτιων υδάτων; W2: την αποδοτικότητα των υδάτινων πόρων; W3: την ποιότητα του νερού έναντι της ρύπανσης από τα απόβλητα και τα λύματα;
5.	Αέρας, Κλίμα και κλιματική αλλαγή	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: AC1: την ποιότητα του αέρα; AC2: την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή

		AC3: τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής με τη μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και την αύξηση της απορρόφησης εκπομπών CO ₂ ; AC4: την επίτευξη των στόχων για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την ενεργειακή απόδοση;
6.	Υλικά Περιουσιακά Στοιχεία-Υποδομές	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: M1: την αξία της γης, τον δημόσιο χαρακτήρα και την πρόσβαση σε δημόσια αγαθά; M2: την ισορροπημένη εδαφική ανάπτυξη (διατήρηση πληθυσμού και εισοδήματος) και τις σχέσεις πόλης - υπαίθρου; M3: την υποδομή;
7.	Πολιτιστική κληρονομιά	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: H1: την προστασία και ανάδειξη πολιτιστικών χώρων – μνημείων;
8.	Τοπίο	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: L1: τον υπάρχοντα χαρακτήρα του τοπίου; L2: τη βελτίωση της ποιότητας του φυσικού τοπίου; L3: τις δεσμεύσεις για την προστασία της παράκτιας ζώνης;
9	Θόρυβος	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: N1: τα επίπεδα θορύβου; N2: την προστασία του κόσμου από την ηχορύπανση;
10.	Αειφορική ανάπτυξη	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει: S1: την αύξηση του ΑΕΠ διατηρώντας παράλληλα χαμηλό αποτύπωμα άνθρακα; S2: την προώθηση των ΣΒΑ της Ατζέντας 2030 των Ηνωμένων Εθνών για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη;
11.	Αλληλεξάρτηση	Αναμένεται η εφαρμογή του ΕΣ να επηρεάσει την αλληλεξάρτηση των παραπάνω παραμέτρων;

Η εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων για κάθε στοιχείο Προτεραιότητας ή Ειδικού Στόχου αξιολογήθηκε με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:

1. Πιθανότητα
2. Κλίμακα-Κατεύθυνση επιπτώσεων
3. Διάρκεια
4. Αντιστρεψιμότητα
5. Διασυνοριακή διάσταση
6. Αλληλουχία
7. Αλληλεπίδραση

Κριτήριο		Συνομογραφία	Βαθμολογία αξιολόγησης	Σύμβολο
1	Πιθανότητα	Πιθ.	Πολύ πιθανό	++
			Πιθανό	+
			Μη πιθανό	0
2	Κλίμακα-Κατεύθυνση	Κλίμ.	Αρνητική επίπτωση μεγάλης κλίμακας	--
			Αρνητική επίπτωση μικρής κλίμακας	-
			Καμία επίπτωση	0
			Θετική επίπτωση μεγάλης κλίμακας	++
			Θετική επίπτωση μικρής κλίμακας	+
			Καμία επίπτωση	0
3	Διάρκεια	Διάρ.	Μακροπρόθεσμη ή μόνιμη επίπτωση	>>
			Βραχυπρόθεσμα ή προσωρινή επίπτωση	>
			Καμία επίπτωση	0
4	Αντιστρεψιμότητα	Αντιστρ.	Αντιστρέψιμη	+
			Μη αντιστρέψιμη	-
			Καμία επίπτωση	0
5	Διασυννοριακή ή διάσταση	Δ.Δ.	Διασυννοριακή επίπτωση	B
			Καμία διασυννοριακή επίπτωση-τοπικά	L
			Καμία επίπτωση	0
6	Αλληλουχία	Αλλ/χία	Πρωτογενής	P
			Δευτερογενής	S
			Καμία επίπτωση	0
7	Αλληλεπίδραση	Αλλ/ση	Σωρευτική	CU
			Συnergιστική	SY
			Καμία αλληλεπίδραση	n-I
			Καμία επίπτωση	0

Η εκτίμηση και αξιολόγηση των επιπτώσεων που προέκυψαν από την υλοποίηση του προγράμματος

Από την **αξιολόγηση** των επιπτώσεων των προτεινόμενων δράσεων του Προγράμματος προέκυψαν τα ακόλουθα:

- Η πλειονότητα των δράσεων του Προγράμματος θα έχει θετικό αντίκτυπο στην κατάσταση του περιβάλλοντος τόσο σε τοπικό-περιφερειακό όσο και (όπου είναι δυνατόν) σε διασυννοριακό επίπεδο.
- Σημαντικό μέρος των δράσεων καλύπτει τις ανάγκες χρηματοδότησης κοινών δράσεων για την επίτευξη των στόχων της περιφερειακής, εθνικής και ευρωπαϊκής πολιτικής για το Περιβάλλον και την Αειφόρο Ανάπτυξη.
- Οι θετικές επιπτώσεις αφορούν τόσο το τεχνητό όσο και το φυσικό περιβάλλον, ιδίως τη βιώσιμη χωρική ανάπτυξη, τη βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης και των περιβαλλοντικών χαρακτηριστικών στα αστικά κέντρα, τη διαχείριση των υδάτων, τη διαχείριση προστατευόμενων περιοχών, την επίτευξη των στόχων της κλιματικής αλλαγής και την προώθηση της μπλε και πράσινης ανάπτυξης.
- Η ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης στο σχεδιασμό δραστηριοτήτων περιλαμβάνεται σε όλους τους στόχους του προγράμματος και δεν περιορίζεται αυστηρά στα μέτρα (συγκεκριμένοι στόχοι) που σχετίζονται αποκλειστικά με την προστασία.

➤ Τυχόν αρνητικές επιπτώσεις, που προκύπτουν από το έργο, αξιολογούνται ως τοπικές και χαμηλού αντίκτυπου. Οι επιπτώσεις αυτές συνδέονται με τη φάση κατασκευής των έργων που περιλαμβάνονται στην περιοχή του προγράμματος και έχουν βραχυπρόθεσμο χαρακτήρα. Συνολικά, για αυτές τις επιπτώσεις του προγράμματος προτείνονται κατάλληλα μέτρα για την πρόληψη ή τη μείωση της έκτασης και της έντασής τους.

Με βάση τα ανωτέρω, εκτιμάται στη ΣΜΠΕ ότι η υλοποίηση του προγράμματος θα δημιουργήσει ισχυρή θετική συνέργεια με τους στόχους της περιβαλλοντικής πολιτικής.

Η αρχή της «Μη πρόκλησης σημαντικής ζημιάς (DNSH)».

Το Πρόγραμμα σύμφωνα με την εξέταση της αρχής «Μη πρόκλησης σημαντικής ζημιάς (DNSH)»:

- δεν αναμένεται να οδηγήσει σε σημαντικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (ΑτΘ) και ως εκ τούτου δεν θα επηρεάσει τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής.
- δεν αναμένεται να οδηγήσει σε αυξημένες αρνητικές επιπτώσεις του τρέχοντος κλίματος και του αναμενόμενου μελλοντικού κλίματος, στην ίδια τη δραστηριότητα ή στους ανθρώπους, τη φύση και τα αγαθά. Ως αποτέλεσμα, δεν θα επηρεάσει αρνητικά την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή.
- δεν πρόκειται να είναι επιζήμιο για την καλή κατάσταση ή το καλό οικολογικό δυναμικό των υδάτινων μαζών, συμπεριλαμβανομένων των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων, ή για την καλή περιβαλλοντική κατάσταση των θαλάσσιων υδάτων. Κατά συνέπεια, δεν θα επηρεάσει τη βιώσιμη χρήση και προστασία των υδάτινων και θαλάσσιων οικοσυστημάτων.
- δεν αναμένεται να οδηγήσει σε σημαντική αναποτελεσματικότητα στη χρήση υλικών ή στην άμεση ή έμμεση χρήση των φυσικών πόρων. Με αυτόν τον τρόπο δεν αντιβαίνει στις αρχές της κυκλικής οικονομίας.
- δεν αυξάνει σημαντικά τη δημιουργία, την αποτέφρωση ή τη διάθεση απορριμμάτων και η μακροπρόθεσμη διάθεση των απορριμμάτων δεν προκαλεί σημαντική και μακροπρόθεσμη περιβαλλοντική ζημιά. Το πρόγραμμα δεν λειτουργεί κατά της πρόληψης και της ανακύκλωσης των απορριμμάτων.
- δεν αναμένεται να οδηγήσει σε σημαντική αύξηση των εκπομπών ρύπων στον αέρα, το νερό ή το έδαφος. Κατά συνέπεια, δεν θα λειτουργήσει ενάντια στην πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης των προαναφερθέντων περιβαλλοντικών παραμέτρων.
- δεν πρόκειται να είναι σημαντικά επιζήμιο για την καλή κατάσταση και την ανθεκτικότητα των οικοσυστημάτων, ούτε επιζήμιο για την κατάσταση διατήρησης των οικοτόπων και των ειδών, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που ενδιαφέρουν την Ένωση. Ως εκ τούτου, δεν θα λειτουργήσει κατά της προστασίας και της αποκατάστασης της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων.

Κατά συνέπεια, το πρόγραμμα έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να μην βλάπτει κανέναν από τους προαναφερθέντες περιβαλλοντικούς στόχους και είναι σύμφωνο με την αρχή μη πρόκλησης σημαντικής ζημιάς.

Μέτρα μετριασμού

Η πρόληψη, η μείωση και ο μετριασμός των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του προγράμματος πραγματοποιείται μέσω δύο βασικών μηχανισμών: α) της περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων, όπως ισχύει και β) της θέσπισης ειδικών διατάξεων ή/και προϋποθέσεων που θα εφαρμοστούν στην υλοποίηση του προγράμματος και θα ενσωματωθούν στις διαδικασίες διαχείρισης (εγκρίσεις έργων κ.λπ.).

α) Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων.

Οι επιπτώσεις κάθε έργου ελέγχονται από τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης όπως ισχύει στο ευρωπαϊκό κεκτημένο και εξειδικεύεται στις διαδικασίες υλοποίησης του θεσμικού πλαισίου Ελλάδας-Ιταλίας. Η έγκριση ενός έργου στο πρόγραμμα δεν τροποποιεί τις απαιτήσεις του σύμφωνα με την Περιβαλλοντική Άδεια, υπό την οποία προβλέπονται οι ειδικοί όροι και προϋποθέσεις εκτέλεσης. Σε σχέση με τις κύριες δραστηριότητες, μέσω των σχετικών Εκθέσεων Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων θα πρέπει να αναφέρονται (όχι αποκλειστικά) τα ακόλουθα θέματα:

- Συμμόρφωση με τις ειδικές οριακές τιμές εκπομπών ρυπογόνων φορτίων και συγκεντρώσεων για τον αέρα,

το νερό και το έδαφος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

- Συγκεκριμένες οριακές τιμές θορύβου.
- Συμμόρφωση με τον εθνικό ή περιφερειακό σχεδιασμό για το περιβάλλον, όπως το σχέδιο διαχείρισης απορριμμάτων, τα σχέδια διαχείρισης λεκανών απορροής της ΟΠΥ κ.λπ.
- Καταλληλότητα χωροθέτησης σύμφωνα με τα εγκεκριμένα σχέδια χρήσεων γης και τους περιορισμούς δόμησης.
- Συνεκτίμηση όλων των απαραίτητων μέτρων που προβλέπονται από τη νομοθεσία σε σχέση με την πρόληψη και τη μείωση της ρύπανσης των προστατευόμενων περιοχών, της θάλασσας και των δασών.
- Τα έργα που βρίσκονται σε περιοχές Natura 2000 (Τόποι Κοινοτικής Σημασίας ή Ζώνες Ειδικής Προστασίας), θα πρέπει να συμμορφώνονται με το άρθρο 6.3 της Οδηγίας για τους οικοτόπους 92/43/ΕΕΚ, δηλαδή: « Κάθε σχέδιο [ή έργο], μη άμεσα συνδεδεμένο ή αναγκαίο για τη διαχείριση του τόπου, το οποίο όμως είναι δυνατόν να επηρεάζει σημαντικά τον εν λόγω τόπο, καθαυτό ή από κοινού με άλλα έργα, εκτιμάται δεόντως ως προς τις επιπτώσεις του στον τόπο, λαμβανομένων υπόψη των στόχων διατήρησής του».

β) Ειδικά μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος.

- Προτάσεις που χρηματοδοτούν επιχειρήσεις (καινοτομία - επιχειρηματικότητα - ανταγωνιστικότητα) και που περιλαμβάνουν (πέρα από τους υποχρεωτικούς κανόνες της περιβαλλοντικής νομοθεσίας) επενδύσεις σε «πράσινες υποδομές και τεχνολογίες», βιοκλιματικές αρχές ή/και προωθούν τη μείωση και επαναχρησιμοποίηση υλικών (σύμφωνα με τις αρχές της κυκλικής οικονομίας και την ιεραρχία της διαχείρισης των απορριμμάτων), πρέπει να προτάσσονται κατά τη διαδικασία επιλογής έργων.
- Στη διαδικασία προσδιορισμού και επιλογής clusters, θα πρέπει να συμπεριληφθούν επιχειρήσεις που διαχειρίζονται προϊόντα ή απόβλητα που παράγονται σε όλη την αλυσίδα αξίας.
- Οι δράσεις τουριστικής ανάπτυξης ή ενίσχυσης των φυσικών πόρων εντός των περιοχών Natura 2000 θα πρέπει να συνάδουν με τα σχέδια διαχείρισης των περιοχών. Σε περιπτώσεις που τα έργα είναι ταξινομούνται σε περιοχές με Φορέα Διαχείρισης, απαιτείται η γνώμη του. Σε κάθε περίπτωση, θα πρέπει να τεκμηριωθεί ότι η αύξηση των επισκέψεων στα προστατευόμενα οικοσυστήματα για τουριστικούς ή άλλους σκοπούς δεν έχει αντίκτυπο στην κατάσταση διατήρησής τους.
- Πρέπει να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα για τεχνικά έργα που υλοποιούνται εντός της παράκτιας θαλάσσιας περιοχής και ενδέχεται να προκαλέσουν είτε ρύπανση της ποιότητας του νερού είτε διαταραχή του βενθικού υποστρώματος. Τέτοια μέτρα θα πρέπει να αποτρέπουν και να μειώνουν την πιθανή ρύπανση των υδάτων και των ιζημάτων.

Πιο συγκεκριμένα, τα προαναφερθέντα μέτρα μετριασμού θα πρέπει να αφορούν όλες τις περιβαλλοντικές παραμέτρους που ενδέχεται να επηρεαστούν από τα έργα του Προγράμματος, σύμφωνα με την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Τα προτεινόμενα μέτρα επιλέγονται και παρουσιάζονται στον κατωτέρω πίνακα για κάθε περιβαλλοντική παράμετρο:

α/α	Περιβαλλοντική Παράμετρος	Προτεινόμενα μέτρα
1	Βιοποικιλότητα	<ul style="list-style-type: none"> • Αξιοποίηση διαδικασιών ΜΠΕ για αποφυγή βλάβης σε φυσικές περιοχές, NATURA 2000 και ενδιαιτήματα • Ενσωμάτωση κριτηρίων προστασίας της βιοποικιλότητας στη διαδικασία επιλογής προτάσεων για ένταξη στο Πρόγραμμα INTERREG 2021-2027 (π.χ. φύτευση ιθαγενών ειδών, δράσεις για την προώθηση του περιβάλλοντος, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση και εκπαίδευση, πληροφοριακό υλικό για προστατευόμενα είδη) • Παροχή συμβουλών σε ενδιαφερόμενα μέρη για τη βελτίωση των προτάσεών τους όσον αφορά την προστασία της βιοποικιλότητας • Ενσωμάτωση κριτηρίων οικολογικού σχεδιασμού, περιβαλλοντικής διαχείρισης και βιώσιμης διαχείρισης

		<p>φυσικών πόρων στην επιλογή προτάσεων για ένταξη στο Πρόγραμμα INTERREG (π.χ. βιοκλιματικός σχεδιασμός, εφαρμογή Συστημάτων Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, επαναχρησιμοποίηση εξορυχθέντος υλικού, εγκατάσταση συστημάτων εξοικονόμησης ενέργειας και νερού)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Παροχή συμβουλών στα ενδιαφερόμενα μέρη για την επίτευξη των παραπάνω στόχων
2	Πληθυσμός-Υγεία	<ul style="list-style-type: none"> • Μείωση των εκπομπών και της διασποράς σκόνης κατά την κατασκευή • Προώθηση έργων που ενισχύουν τη σωματική δραστηριότητα (αθλήματα, ποδηλασία, τρέξιμο, περπάτημα)
3	Έδαφος	<ul style="list-style-type: none"> • Ενθάρρυνση της χρήσης καθαρών τεχνολογιών, πρακτικών μείωσης των απορριμμάτων και αποφυγής διάθεσης τοξικών αποβλήτων, ελαιωδών ουσιών ή αλάτων στο έδαφος. • Προώθηση της επιχειρηματικότητας για την εισαγωγή καινοτομίας στη διαχείριση στερεών αποβλήτων για την ανάπτυξη έρευνας και ανάπτυξης και εξειδικευμένων υπηρεσιών στον κλάδο • Μέτρα για την προστασία των εδαφών από την ερημοποίηση • Επαναχρησιμοποίηση εδαφών εκσκαφής για επίχωση
4	Νερό	<ul style="list-style-type: none"> • Ενθάρρυνση της χρήσης καθαρών τεχνολογιών, πρακτικών μείωσης των λυμάτων και αποφυγής διάθεσης απορριμμάτων στο υδάτινο περιβάλλον. • Ενθάρρυνση της εισαγωγής τεχνολογιών για επαναχρησιμοποίηση και εξοικονόμηση νερού • Ενθάρρυνση της επιχειρηματικότητας στον τομέα της περιβαλλοντικής διαχείρισης και προστασίας των υδάτινων πόρων
5	Αέρας, Κλίμα & Κλιματική Αλλαγή	<ul style="list-style-type: none"> • Ενθάρρυνση της χρήσης καθαρών τεχνολογιών, αντικατάσταση με καθαρότερα καύσιμα, εγκατάσταση φίλτρων ρύπανσης κ.λπ. • Ενθάρρυνση της χρήσης ΑΠΕ • Ενθάρρυνση της χρήσης των μέσων μαζικής μεταφοράς • Κριτήρια ένταξης για εξοικονόμηση ενέργειας και μείωση της παραγωγής αερίων θερμοκηπίου στη διαδικασία επιλογής προτάσεων για ένταξη στο Πρόγραμμα INTERREG 2021-2027 (π.χ. ΑΠΕ, χρήση ή αντικατάσταση εξοπλισμού με συσκευές εξοικονόμησης ενέργειας, δράσεις ευαισθητοποίησης και εκπαίδευσης του κοινού και των επιχειρήσεων σε θέματα κλιματικής αλλαγής) • Παροχή συμβουλών στα ενδιαφερόμενα μέρη όσον αφορά την επίτευξη των παραπάνω στόχων και την ανάγκη μείωσης του όγκου κυκλοφορίας σε σχέση με την κίνηση του εργατικού δυναμικού, των πρώτων υλών και των προϊόντων
6	Υποδομή-Υλικά περιουσιακά στοιχεία	<ul style="list-style-type: none"> • Ενθάρρυνση της χρήσης εργαζομένων του τοπικού πληθυσμού στη φάση της κατασκευής
7	Πολιτιστική Κληρονομιά	<ul style="list-style-type: none"> • Αποφυγή εγκατάστασης ενοχλητικών δραστηριοτήτων εντός περιοχών ή διαμέσου περιοχών πολιτιστικού ενδιαφέροντος • Χρήση λειτουργιών που παρέχουν δράσεις για την ανάπτυξη του τουριστικού τομέα για την ανάδειξη και προστασία μνημείων και χώρων πολιτιστικού

		<p>Ενδιαφέροντος</p> <ul style="list-style-type: none"> • Λήψη μέτρων ώστε η βελτιωμένη προσβασιμότητα σε μνημεία και χώρους πολιτιστικών εκδηλώσεων να μην έχει αρνητικό αντίκτυπο στο πολιτιστικό περιβάλλον
8	Τοπίο	<ul style="list-style-type: none"> • Το πρόγραμμα INTERREG θα πρέπει να εισάγει κριτήρια επιλογής προτάσεων για ίδρυση επιχειρήσεων σε θεσμοθετημένες ή υποβαθμισμένες περιοχές, προστασία αγροτικού και αστικού τοπίου και ανάπτυξη πράσινων υποδομών (π.χ. εγκατάσταση φυτών σε βιομηχανικά ή επιχειρηματικά πάρκα, ανάπλαση ή δημιουργία χώρων πρασίνου, χρήση καθαρών τεχνολογιών, χρήση τεχνολογιών εξοικονόμησης ενέργειας και νερού, διαχείριση αποβλήτων και λυμάτων) • Παροχή συμβουλών σε ενδιαφερόμενα μέρη για την προστασία του τοπίου από την υποβάθμιση
9	Θόρυβος	<ul style="list-style-type: none"> • Χρήση τεχνικών μείωσης θορύβου κατά τις φάσεις κατασκευής και λειτουργίας
10	Αειφορική Ανάπτυξη	<ul style="list-style-type: none"> • Προώθηση έργων που συνδυάζουν την ανάπτυξη με φιλικά προς το περιβάλλον χαρακτηριστικά

Σύστημα Παρακολούθησης

Σύμφωνα με το άρθρο 10 της Οδηγίας 2001/42/ΕΚ, το σύστημα παρακολούθησης των σημαντικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εφαρμογή του Προγράμματος είναι απαραίτητο, προκειμένου να εντοπιστούν σε πρώιμο στάδιο απρόβλεπτες δυσμενείς επιπτώσεις και να είναι δυνατή η λήψη κατάλληλων διορθωτικών μέτρων.

Η παρούσα Έκθεση είναι μια πρώτη προσπάθεια προσδιορισμού του αντίκτυπου ενός προγράμματος που δεν έχει ακόμη ολοκληρωθεί πλήρως. Οι δράσεις και τα είδη των παρεμβάσεων που έχουν εξεταστεί καθορίζουν σε μεγάλο βαθμό τη φύση των αναμενόμενων επιπτώσεων, αλλά μπορεί να παρέχουν λίγες ευκαιρίες για την έντασή τους και συνεπώς την αποδοχή τους ή όχι. Έτσι, λόγω έλλειψης συγκεκριμένων στοιχείων που προκύπτουν από τη σταδιακή εφαρμογή και εξειδίκευση του προγράμματος, η Έκθεση προσδιορίζει πρωτίστως θεωρητικά τις επιπτώσεις του προγράμματος. Η Έκθεση έχει μέχρι στιγμής εντοπίσει τις αρνητικές επιπτώσεις και έχει προτείνει μέτρα για την ελαχιστοποίησή τους. Το σύστημα παρακολούθησης, επομένως, θα πρέπει αρχικά να επικυρώνει ή να διορθώνει τα θεωρητικά αποτελέσματα της αξιολόγησης της Έκθεσης σε σύγκριση με τις πραγματικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις που προκύπτουν από την εφαρμογή και, δεύτερον, να αξιολογεί εάν τα προτεινόμενα μέτρα έχουν εφαρμοστεί αποτελεσματικά.

Το προτεινόμενο Σύστημα Παρακολούθησης περιλαμβάνει όλους τους σχετικούς περιβαλλοντικούς δείκτες ανά περιβαλλοντική παράμετρο (π.χ. βιοποικιλότητα, ποιότητα αέρα και κλιματική αλλαγή, έδαφος, νερό, τοπίο και πολιτισμός κ.λπ.) και προσδιορίζει τις αρχές που διενεργούν την παρακολούθηση καθώς και τη συχνότητα της παρακολούθησης.

Τέλος, σε όλο το σύστημα παρακολούθησης, προσδιορίζεται το περιβαλλοντικό αποτύπωμα του προγράμματος. Για παράδειγμα, ενέργειες που προωθούν τη μείωση των εκπομπών Αερίων του Θερμοκηπίου (ΑτΘ) μειώνουν το αποτύπωμα άνθρακα του προγράμματος.

Οι περιβαλλοντικοί δείκτες για κάθε περιβαλλοντική παράμετρο, ο φορέας παρακολούθησης και η συχνότητα παρακολούθησης παρέχονται στον κατωτέρω πίνακα:

Αρ.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ	ΑΡΧΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ
01	Βιοποικιλότητα χλωρίδα-πανίδα -	<ul style="list-style-type: none"> • Ικανοποιητική κατάσταση των οικοτόπων στην περιοχή ενός έργου. • ικανοποιητική κατάσταση πληθυσμού σημαντικών ειδών στην περιοχή ενός έργου. • Περιοχή που καλύπτεται από δάση 	<ul style="list-style-type: none"> • Φορείς διαχείρισης προστατευόμενων περιοχών • Αρμόδιες Διευθύνσεις Περιφερειών 	Σύμφωνα με το Σχέδιο Διαχείρισης (εάν υπάρχει) Ετησίως
02	Πληθυσμός- Υγεία	<ul style="list-style-type: none"> • Χρόνια προσδόκιμο υγιούς ζωής • Νέες θέσεις εργασίας • Ποσοστό ανθρώπων που ζουν κάτω από το όριο της φτώχειας 	<ul style="list-style-type: none"> • Αρμόδιες Διευθύνσεις Περιφερειών 	Ετησίως
03	Έδαφος	<ul style="list-style-type: none"> • Ποσοστό υποβαθμισμένης γης • Ποσότητες απορριμμάτων που διατίθενται σε ΧΥΤΑ • Ανάπτυξη της κατά κεφαλήν και συνολικής παραγωγής απορριμμάτων • ανακύκλωση (χαρτί, γυαλί, BMW14, αλουμίνιο) 	<ul style="list-style-type: none"> • Αρμόδιες Διευθύνσεις Περιφερειών • Φορείς Διαχείρισης ΧΥΤΑ 	Ετησίως
04	Νερό	<ul style="list-style-type: none"> • Ποιότητα επιφανειακών υδάτων (N, P, BOD5, COD, SS, TDS, αγωγιμότητα, κολοβακτηρίδια κοπράνων) • Ποιότητα υπόγειων υδάτων (νιτρικά, φωσφορικά, αγωγιμότητα, βαρέα μέταλλα) • Ποιότητα υδάτων κολύμβησης (κολοβακτηρίδια κοπράνων, διαφάνεια) • Ποσοστό ανακύκλωσης ή 	<ul style="list-style-type: none"> • Αρμόδιες Διευθύνσεις Περιφερειών • Φορείς Διαχείρισης ΜΕΛ • Υπουργείο Περιβάλλοντος 	Δειγματοληψίες και μετρήσεις σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς όρους κάθε ΜΕΛ. Εθνικό Σύστημα Παρακολούθησης Ποιότητας Επιφανειακών Υδάτων για την Ελλάδα Σύμφωνα με το Πρόγραμμα Παρακολούθησης της Ποιότητας των Υδάτων Κολύμβησης στις παραλίες για της Ελλάδας

		επαναχρησιμοποίησης νερού		
05	Αέρας Κλιματικοί παράγοντες	<ul style="list-style-type: none"> • Ημέρες υπέρβασης των ορίων ποιότητας του αέρα (CO, SOx, NOx, PM10) • Εκπομπές ανά πηγή • Εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου • Ανάπτυξη ενεργειακής ζήτησης • Ποσοστό ΑΠΕ (%) • Εξέλιξη του αριθμού των επιβατικών οχημάτων 	<ul style="list-style-type: none"> • Υπουργείο Περιβάλλοντος • Αρμόδιες Διευθύνσεις Περιφερειών 	Ετησίως
06	Πολιτιστική κληρονομιά (συμπεριλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής και αρχαιολογικής κληρονομιάς) - Τοπίο	<ul style="list-style-type: none"> • Αριθμός διατηρητέων κτιρίων που έχουν αποκατασταθεί • Αριθμός επισκεπτών • Αστικό πράσινο ανά κάτοικο 	<ul style="list-style-type: none"> • Αρμόδιες Διευθύνσεις Περιφερειών 	Ετησίως

Παρατήρηση: Οι Φορείς Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών (ΝΠΙΔ) έχουν καταργηθεί και είναι πλέον ενσωματωμένοι στον Οργανισμό Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.).

Επισημάνσεις της υπηρεσίας

Επισημαίνεται ότι όλα τα νέα έργα ή δραστηριότητες που θα προκύψουν από την εφαρμογή των δράσεων του Προγράμματος Συνεργασίας «**INTERREG VI-A Ελλάδα - Ιταλία 2021-2027**» οφείλουν να έχουν πλήρη εναρμόνιση με όλα τα χωροταξικά και διαχειριστικά σχέδια, έτσι ώστε να αποφευχθούν αντιθέσεις και αντιφάσεις που θα οδηγήσουν σε εμπλοκή. Έτσι θα πρέπει να ληφθούν υπόψη :

- Το Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού & Αειφόρου Ανάπτυξης της Δυτικής Ελλάδας.
- Τα Ειδικά χωροταξικά σχέδια όπως της Βιομηχανίας, των ΑΠΕ, των Υδατοκαλλιεργειών, των Καταστημάτων Κράτησης και του Τουρισμού που επίκειται.
- Ο Τοπικός Χωρικός Σχεδιασμός όπως τα Τοπικά Χωρικά Σχέδια – Ειδικά χωρικά Σχέδια και το Πολεοδομικό Σχέδιο Εφαρμογής.
- Η αριθμ. 894/2017 (ΦΕΚ 4665 Β'/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Βόρειας Πελοποννήσου και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
- Η αριθμ. 901/2017 (ΦΕΚ 4681 Β'/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
- Η αριθμ. 898/2017 (ΦΕΚ 4678 Β'/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
- Η Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων με αρ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41346/322/2018 (ΦΕΚ 2640 Β'/ 05-07-2018) «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ01) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».

- Η Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων με αρ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41356/323/2018 (ΦΕΚ 2691 Β' / 06-07-2018) «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Βόρειας Πελοποννήσου (ΕΛ02) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
- Η Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων με αρ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41366/325/2018 (ΦΕΚ 2686 Β' / 06-07-2018) «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΕΛ04) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
- Το Περιφερειακό Σχέδιο Διαχείρισης των στερεών αποβλήτων Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (ΠΕΣΔΑ) καθώς και το Σχέδιο για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (ΠεΣΠΚΑ).
- Τα Διαχειριστικά Σχέδια των περιοχών Natura 2000 τα οποία λαμβάνουν υπόψη τη διατήρηση των σημαντικών ειδών και τύπων οικοτόπων που εντοπίζονται στις περιοχές αυτές.
- Τον Στρατηγικό Ενεργειακό Σχεδιασμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας που εγκρίθηκε με την αριθμ. 58/07-05-2018 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- Τους αναμορφωμένους δασικούς χάρτες των Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, Αχαΐας και Ηλείας όπως αναρτήθηκαν από τις αρμόδιες Δ/νσεις Δασών της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.
- Τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό, που ενσωματώθηκε στην ελληνική νομοθεσία με τον Ν. 4546/2018 και συμβάλλει στη βιώσιμη ανάπτυξη στη θάλασσα ενώ περιλαμβάνει τον τομέα της ενέργειας, της ναυτιλίας, της αλιείας και της υδατοκαλλιέργειας, του τουρισμού, της εξόρυξης πρώτων υλών, καθώς και τη διατήρηση, προστασία και βελτίωση του περιβάλλοντος, συμπεριλαμβανομένης της ανθεκτικότητας στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής.
- Την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία έχει ως στόχο να καταστήσει την Ευρώπη κλιματικά ουδέτερη έως το 2050.
- Τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 η οποία αποτελεί ένα μακροπρόθεσμο σχέδιο για την προστασία της φύσης και την αναστροφή της υποβάθμισης των οικοσυστημάτων.
- Την Εθνική στρατηγική για την Κυκλική Οικονομία.

Προτεινόμενοι όροι

- Να ακολουθούνται οι προτάσεις, κατευθύνσεις και τα μέτρα για την πρόληψη, τον περιορισμό και αντιμετώπιση των σημαντικών δυσμενών επιπτώσεων στο περιβάλλον που περιγράφονται στο Κεφ. 7 της ΣΜΠΕ.
- Να εφαρμοστεί Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης τόσο στη φάση κατασκευής των έργων αλλά και κατά τη φάση λειτουργίας αυτών που να παρακολουθεί κατ' ελάχιστο τις παραμέτρους : α) Βιοποικιλότητα (Χλωρίδα-Πανίδα), β) Ατμόσφαιρα, γ) Κλίμα - Κλιματική Αλλαγή, δ) Έδαφος, ε) Υδατικοί Πόροι, στ) Ακουστικό Περιβάλλον – Θόρυβος και ζ) Τοπίο.
- Για νέα έργα ή δραστηριότητες θα πρέπει να ακολουθείται η διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης με την εκπόνηση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και την έγκριση περιβαλλοντικών όρων, σε όσα απαιτούνται.
- Για τα έργα και τις δραστηριότητες που χωροθετούνται εντός των ορίων προστατευόμενων περιοχών του δικτύου Natura 2000, θα πρέπει να εκπονείται Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης σύμφωνα με το Ν. 4014/2011 και τις προδιαγραφές της Υ.Α. 170225/2014 (Α' Κατηγορία) ή της Υ.Α. 52983/1952/2013 (Β' Κατηγορία), η οποία θα εστιάζει στις επιπτώσεις στα είδη και τα ενδιαίτηματα σύμφωνα με τους καθορισμένους στόχους διατήρησης της προστατευόμενης περιοχής.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΣΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα.
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας», όπως ισχύει.
- 3) την υπ' αρ. 07/27-01-2022 (ΦΕΚ 624/Β/14.02.2022) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 4) Την υπ' αριθ. 08/27-01-2022 (ΑΔΑ: 6ΩΝΜ7Λ6-917) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ.
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.
- 6) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 7) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 8) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
- 9) Την υπ' αριθ. πρωτ. 28374/1872/23-03-2022 Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (Δι.Π.Α.), Τμήμα Γ' (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).
- 10) Το ανωτέρω έγγραφο με τις απόψεις της υπηρεσίας και την πρόταση του Προέδρου.

ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Προγράμματος Συνεργασίας Interreg Ελλάδα-Ιταλία 2021-2027.

Κατά ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και μέλη της Επιτροπής κ.κ. Μωραΐτης Νικόλαος και Κούστας Κωνσταντίνος.

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ακριβές απόσπασμα από τα πρακτικά συνεδριάσεων της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.

Η Γραμματέας

Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα