



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις: εργαλείο εντοπισμού περιπτώσεων περιβαλλοντικής ζημίας

Δρ Σοφία Χριστοφόρου
Προϊσταμένη Σώματος Επιθεώρησης Βορείου Ελλάδος
Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας



LIFE PROFILE – Σεμινάριο,
«Πρώθηση Οικονομικών Εργαλείων για την Ευθύνη στο Περιβάλλον»
Μυτιλήνη, 2022

Περιβαλλοντικές παραβάσεις vs περιβαλλοντική ζημία

Παράνομη εξόρυξη



Ανεξέλεγκτη διάθεση ανεπεξέργαστων υγρών αποβλήτων



Ανεξέλεγκτη διάθεση επικινδύνων αποβλήτων



Παράνομες επεμβάσεις



ΧΑΔΑ



Περιβαλλοντικές παραβάσεις



**Άμεση
διαπίστωση
/βεβαίωση
της
παράβασης –
μετρήσιμα
στοιχεία**

**Τεκμηριώνονται μετά
από αρκετά μεγάλο
χρονικό διάστημα
Απαιτείται ειδική μελέτη
Μακροπρόθεσμες
επιπτώσεις**

Άγνωστος ο
υπεύθυνος

Λήψη αναγκαίων
μέτρων
αποκατάστασης/
επανόρθωσης



**Επιβάλλονται
μέτρα και
κυρώσεις-**

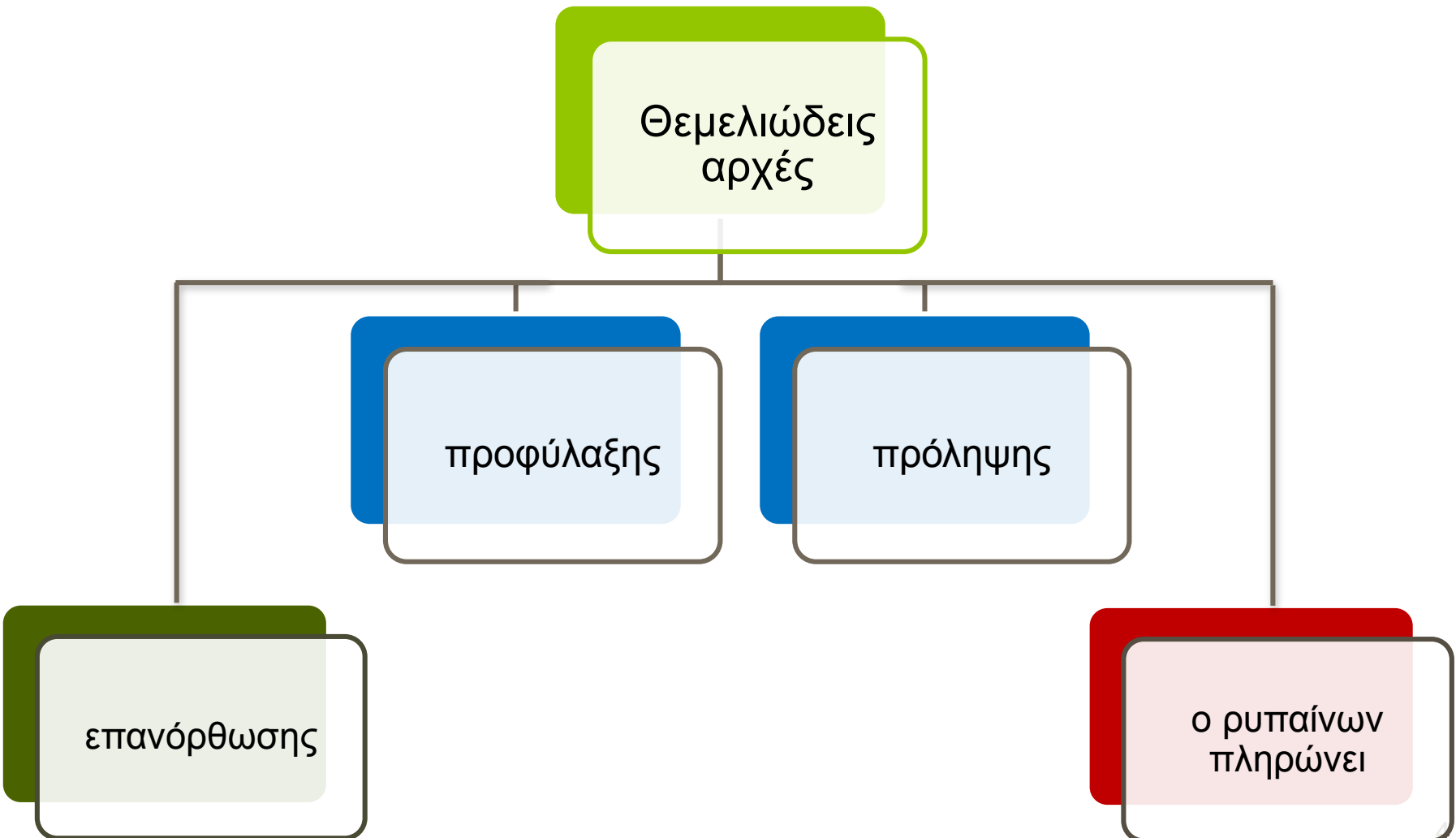


**Πλάνο Ενεργειών
Συμμόρφωσης
Αποκατάσταση**



**Κυρώσεις;;
Σε ποιους;;**





Εργαλεία προστασίας περιβάλλοντος: Θεσμικό πλαίσιο

Υ.Α 17185/1069 (ΥΑ
37674/2016)
Κατάταξη έργων &
δραστηριοτήτων

Αυστηρότερα κριτήρια κατάταξης έργων ή δραστηριοτήτων σε προστατευόμενες περιοχές, υψηλού περιβαλλοντικού κινδύνου, διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων και άρα **αυστηρότερη διαδικασία αδειοδότησης**.

Ν. 4014/2014
Περιβαλλοντική
αδειοδότηση

1. Ειδική οικολογική αξιολόγηση για έργα σε περιοχές Natura - πρόσθετοι όροι
2. Αυστηρό πλαίσιο αδειοδότησης και περιβαλλοντικών όρων για έργα και δραστηριότητες **υψηλού και πολύ υψηλού περιβαλλοντικού κινδύνου**
3. **Ασφαλιστήριο Συμβόλαιο ή εγγυητική επιστολή υπέρ Δημοσίου: καταπίπτουν υπέρ του Πράσινου Ταμείου για έργα αποκατάστασης**

Ν. 4819/2021
Ολοκληρωμένο
πλαίσιο για τη
διαχείριση των
αποβλήτων

Ενιαίο - αυστηρό θεσμικό πλαίσιο διαχείρισης αποβλήτων με βασικούς άξονες:

Πρόληψη – επαναχρησιμοποίηση – ανακύκλωση
Ιχνηλασιμότητα των αποβλήτων
Κυκλική οικονομία

Εργαλεία προστασίας περιβάλλοντος: θεσμικό πλαίσιο

ΚΥΑ

36060/1155/2013

άρθρο 18

IED (IPPC)

Οδηγία 2010/75/ΕΕ

Βασική Έκθεση

πληροφορίες της αρχικής κατάστασης της περιοχής όπου θα λειτουργήσει η εγκατάσταση, ώστε να γίνεται **ποσοτικοποιημένη σύγκριση πριν και μετά**. Λήψη μέτρων για **επαναφορά** του χώρου στην προηγούμενη κατάσταση.

Πλέγμα αυστηρών όρων λειτουργίας

ΚΥΑ 51354/2010

οδηγία 2008/105/ΕΚ

& ΚΥΑ 170766/2016

οδηγία 2013/39/ΕΕ

Πρότυπα Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ)

χημική και οικολογική κατάσταση των **επιφανειακών υδάτων**. Καθορίζεται τη συχνότητα παρακολούθησης ρυπογόνων ουσιών σε ύδατα, ιζήματα **και σε ζώντες οργανισμούς (βιόκοσμο) ιχθύς ή άλλο υλικό φορέα ή ομάδες ζώντων οργανισμών**, ώστε να υπάρχουν επαρκή δεδομένα για μια αξιόπιστη ανάλυση των μακροπρόθεσμων τάσεων.

Βιοδιαθέσιμες συγκεντρώσεις βαρέων μετάλλων

Ν. 4014/2011

Ν. 4843/2021

Περιβαλλοντικές
Επιθεωρήσεις

Νέο πλαίσιο περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων εισάγοντας το **Μοντέλο Ενεργειών Συμμόρφωσης** : στόχος η **συμμόρφωση**

Απόρριψη **υλικών ή ιοντίζουσας ακτινοβολίας** που προκαλεί μπορεί να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρές βλάβες

Διαχείριση αποβλήτων που προκαλεί ή ενδέχεται να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρές βλάβες

Παράνομη διασυνοριακή μεταφορά αποβλήτων

Διαχείριση επικινδύνων ουσιών που μπορούν να προκαλέσουν θάνατο ή σοβαρές βλάβες

Η παραγωγή, διαχείριση πυρηνικών ή ραδιενεργών υλικών που μπορεί να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρές βλάβες

Θανάτωση, αφανισμός **προστατευόμενων ειδών** άγριας χλωρίδας ή πανίδας, εκτός των περιπτώσεων με αμελητέο αντίκτυπο

Η εμπορία **προστατευόμενων** ειδών

Κάθε **συμπεριφορά** που προκαλεί **ουσιαστική υποβάθμιση** οικοτόπου/ενδιατήματος σε προστατευόμενη περιοχή

Η παραγωγή, εμπορεία, χρήση **ουσιών** που καταστρέφουν τη **στιβάδα του όζοντος**

ΠΔ 148/2009



Δράσεις πρόληψης



Δράσεις αποκατάστασης

περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις

Εργαλείο πρόληψης
και καταστολής



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Είδη περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων

άρθρο 20, Ν.4014/2011

Προληπτικές

- Κατά τη φάση περιβαλλοντικής αδειοδότησης

ΤΑΚΤΙΚΕΣ

- Μετά την αδειοδότηση, είτε στο στάδιο κατασκευής είτε στο στάδιο λειτουργίας
- διενεργούνται βάσει **σχεδιασμού**

ΕΚΤΑΚΤΕΣ

- σοβαρές περιβαλλοντικές καταγγελίες
- συμβάντα με ιδιαίτερες περιβαλλοντικές επιπτώσεις
- περιπτώσεις **μη συμμόρφωσης**.

προληπτικές

κατασταλτικές



Εθνικό Σχέδιο Περιβαλλοντικών Επιθεωρήσεων

άρθρο 20 του Ν.4014/2011

Εθνικό Σχέδιο Περιβαλλοντικών Επιθεωρήσεων

1^ο Σχέδιο σε επίπεδο χώρας

Εκπονείται από τους
Επιθεωρητές Περιβάλλοντος

Ν. 4843/2021

Εγκρίνεται από την
Γενική Διεύθυνση του
Σώματος
Επιθεωρητών και
Ελεγκτών. § 8 άρθρο
20 του ν. 4014/2011

Στόχος: οι συντονισμένες τακτικές περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις για την εφαρμογή και συμμόρφωση με την περιβαλλοντική νομοθεσία και τους περιβαλλοντικούς όρους

Προτεραιότητα: σε έργα Α' κατηγορίας, τα οποία ενδέχεται να προκαλέσουν **σημαντικές** επιπτώσεις στο **περιβάλλον**

Τακτικοί έλεγχοι από όλες τις αρμόδιες υπηρεσίες σε έργα και δραστηριότητες

A1 κατηγορίας

A2 κατηγορίας

Μπορεί να περιλαμβάνει και έργα Β' κατηγορίας



Κατάρτιση Μητρώου ελεγχόμενων δραστηριοτήτων: Πρόγραμμα Τακτικών Περιβαλλοντικών Επιθεωρήσεων 2018-2022

Κριτήρια

κατάρτισης

Αξιολόγηση του **περιβαλλοντικού κινδύνου** βάσει αξιόπιστου, έγκυρου εργαλείου ολοκληρωμένης εκτίμησης κινδύνων Integrated Risk Assessment Method (IRAM) του IMPEL

μητρώου –

Υπαγωγή δραστηριότητας σε **ειδικές Ευρωπαϊκές Οδηγίες ή Κανονισμούς**: IED (πρώην IPPC), Seveso, EK 166/2006/EK (ePRTR), εμπειρική ιεράρχηση

προγράμματος

Περιβαλλοντικών

Λειτουργία δραστηριότητας σε **προστατευόμενη περιοχή** (δίκτυο NATURA 2000)

Επιθεωρήσεων –

Συχνότητα

Κριτήρια επίδοσης: 1) συμμετοχή φορέα στο **EMAS**
2) ιστορικό **συμμόρφωσης**

ελέγχων ανά:

1, 2, 3, 4, 5 και 10

Δεδομένα ΑΕΠΟ: 1) από διαδικτυακό τόπο: aepo.ypeka.gr
2) στοιχεία υπηρεσιών περ/κής αδειοδότησης

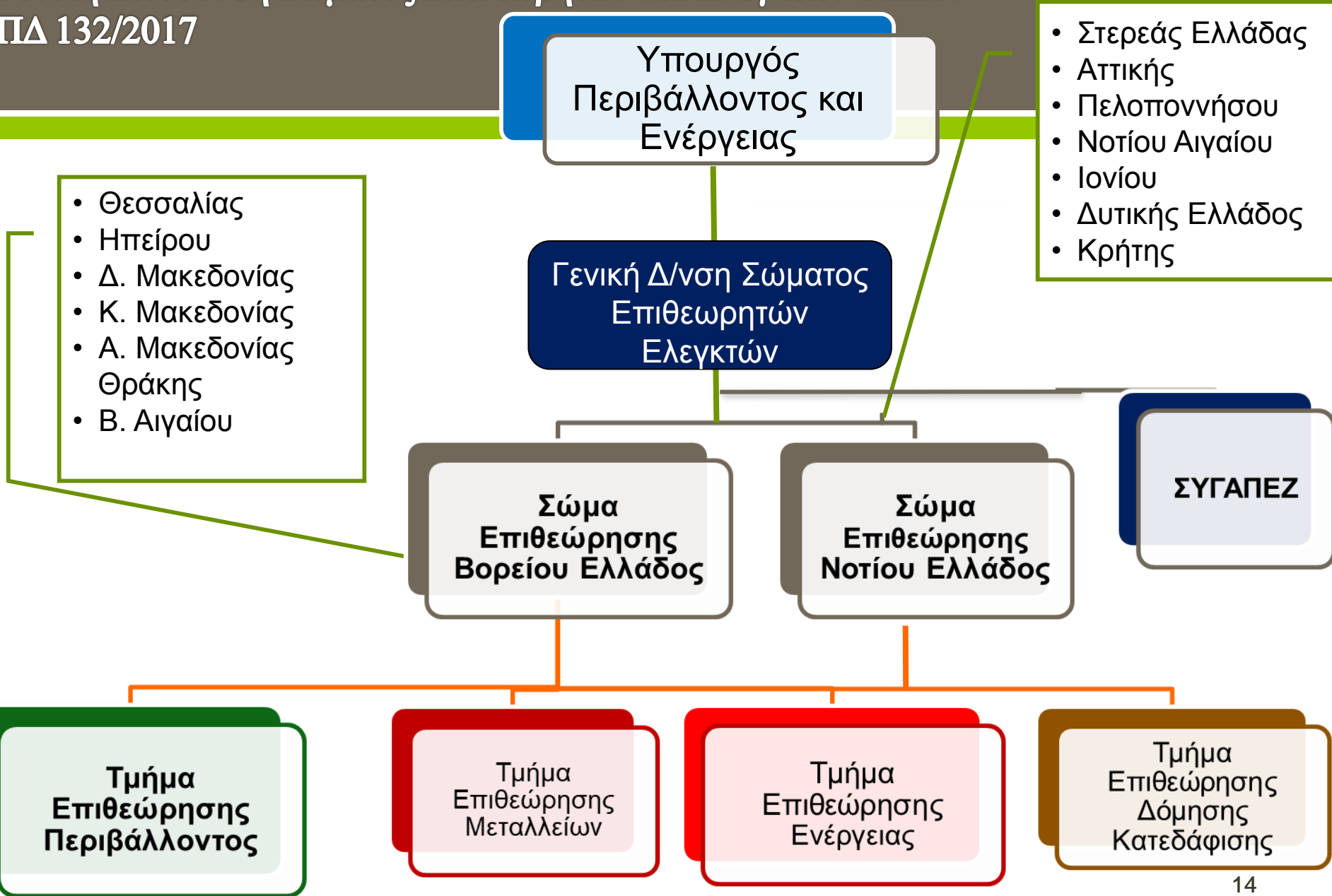
έτη

Αρμόδιες αρχές περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων

άρθρο 20, Ν.4014/2011



Γενική Διεύθυνση Σώματος Επιθεωρητών και Ελεγκτών ΥΠΕΝ ΠΔ 132/2017





Άξονες της περιβαλλοντικής επιθεώρησης

Ευρήματα – διαπιστώσεις
της περιβαλλοντικής
επιθεώρησης
«εν δυνάμει παραβάσεις»

Περιβαλλοντική επιθεώρηση*

το σύνολο των δράσεων, το οποίο μεταξύ άλλων περιλαμβάνει:

επιτόπιες **αυτοψίες**,
παρακολούθηση των
εκπομπών και **έλεγχοι** των
εσωτερικών **εκθέσεων** και
των **εγγράφων**
παρακολούθησης,
επαλήθευση της
παρακολούθησης,
προκειμένου να
διαπιστωθεί η **εφαρμογή**
της περιβαλλοντικής
νομοθεσίας



Ισχύουσα Εθνική και
Ευρωπαϊκή νομοθεσία

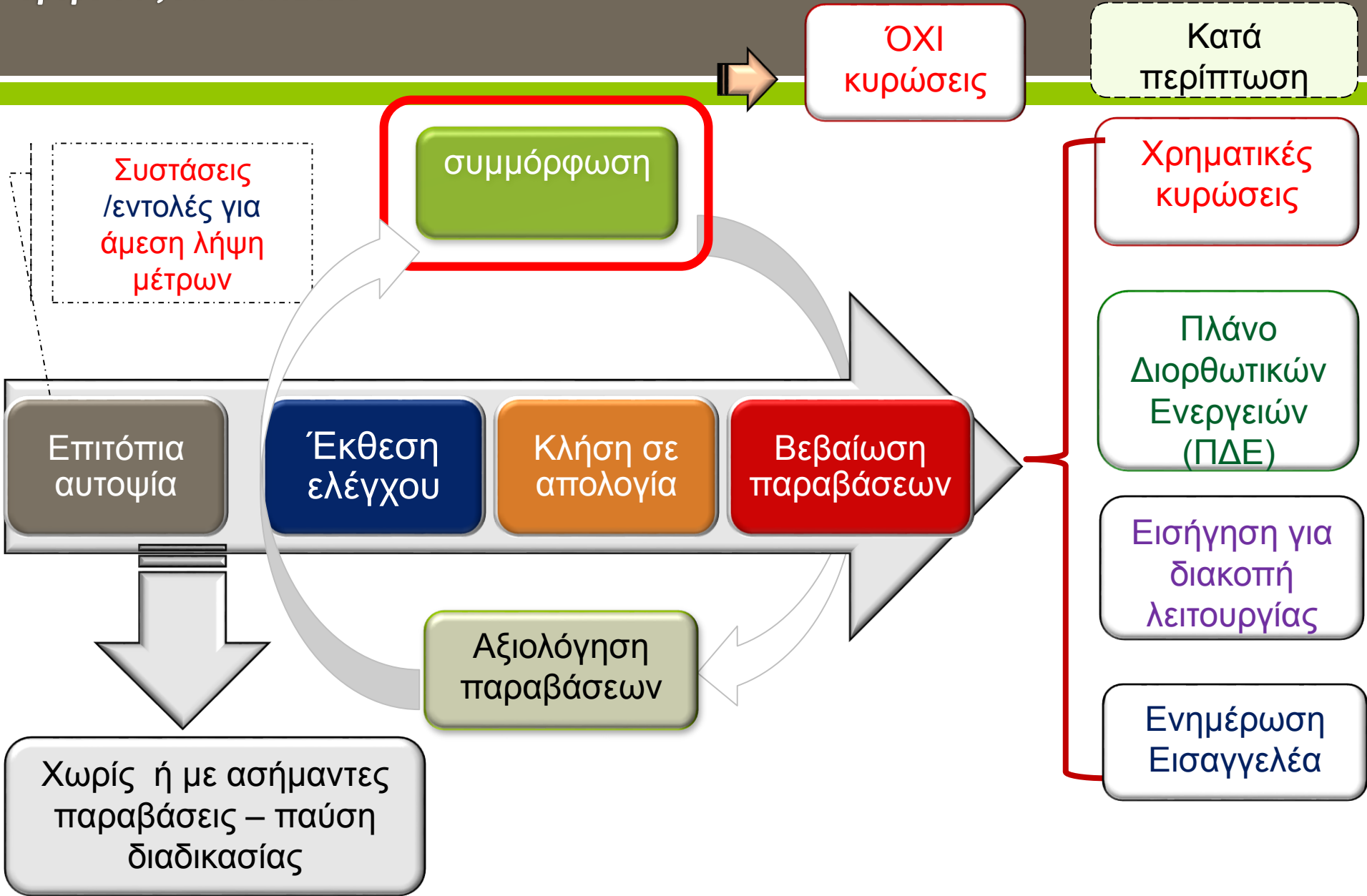


Εγκεκριμένοι
περιβαλλοντικοί όροι & η
θεωρημένη ΜΓΠΕ

* Σύσταση ΕΕ 2001/331/ΕΚ &
ΚΥΑ 36060/2013 (ΙΕΔ)

Συνοπτικό διάγραμμα περιβαλλοντικής επιθεώρησης

άρθρο 50 , Ν. 4843/2021



Κυρώσεις: «ο ρυπαίνων πληρώνει» επιβάλλονται κατά περίπτωση, άρθρο 75, Ν. 4843/2021



διοικητικά μέτρα και κυρώσεις

- ✓ **Χρηματικό πρόστιμο:**
από 500 έως και **πέντε εκατομμύρια (5.000.000)** ευρώ
- ✓ **Πλάνο Διορθωτικών Ενέργειών :** ενέργειες συμμόρφωσης εντός προθεσμίας
- ✓ **Εισήγηση για προσωρινή ή οριστική διακοπή λειτουργίας**



ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΚΥΡΩΣΕΙΣ

άρθρο 7 του Ν.4042/12

Οποιοσδήποτε προκαλεί ή ενδέχεται να προκαλέσει βλάβες στο περιβάλλον, ρύπανση ή υποβάθμιση με παράλειψη ή σκοπό να προσπορίσει όφελος
τιμωρείται ποινικά

Σε περίπτωση ενεργειών μείωσης της ρύπανσης & συμμόρφωσης, μπορεί το **δικαστήριο** να επιβάλει **μειωμένη ποινή** (§ 5, άρθρο 7, Ν. 4042/2012)

Τα βασικά στοιχεία που συνιστούν την ταυτότητα της παράβασης

Κατηγορία σοβαρότητας της παράβασης

N. 4843/2021

Χαμηλή

Μέτρια

Σημαντική

Πολύ σημαντική

ΠΔ 148/2009

Οι απαντήσεις στις 4 ερωτήσεις

Τι?

Τι παράβαση τελέσθηκε?

Που?

Που έλαβε χώρα??

Πότε?

Πότε τελέσθηκε η πράξη ?

Ποιος?

Ποιος ευθύνεται για αυτήν ??

Μετά από περιβαλλοντική επιθεώρηση

(παρ. 9 άρθρο 6 του ΠΔ 148/2009)



Οι αρχές περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων ενημερώνουν αμελλητί την οικεία ΠΕΑΠΖ και το ΣΥΓΑΠΕΖ για κάθε περίπτωση περιβαλλοντικής ζημίας ή απειλής που εντοπίζεται στο πλαίσιο περιβαλλοντικής επιθεώρησης.

Αίτημα φυσικού ή νομικού προσώπου για ανάληψη δράσης αποκατάστασης

(άρθρο 13, ΠΔ 148/2009)



Αίτημα στο αρμόδιο Σώμα **Επιθεώρησης** με τεκμηριωμένα στοιχεία για ανάληψη δράσης αποκατάστασης περιβαλλοντικής ζημίας.

Εξετάζεται από το Τμήμα Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και εκδίδεται Απόφαση της Γενικής Δ/ντριας Σώματος Επιθεωρητών και ελεγκτών ΥΠΕΝ αποδοχής ή απόρριψης του αιτήματος

Περιβαλλοντικές Επιθεωρήσεις – ανενεργό μεταλλείο Κίρκης

Κίρκη

- Ανενεργό μεταλλείο μικτών θειούχων μεταλλευμάτων–Αλεξανδρούπολη
- 118.000 στρέμματα συνολική έκταση
- 1999: πτώχευση – **Δεν προβλεπόταν εγγυητική επιστολή**

Το πρόβλημα

- 2004: παραλαμβάνεται από Ελληνικό δημόσιο
- Με βάση μελέτη του ΙΓΜΕ μεταξύ άλλων υπάρχουν
- **250.000 t εξορυκτικών αποβλήτων και 120.000 t τελμάτων (αποβλήτων) εμπλουτισμού και άλλα απόβλητα στην πλειοψηφία τους επικίνδυνα, που έχουν διατεθεί επί του εδάφους, χωρίς κανένα μέτρο προστασίας του περιβάλλοντος**

Περιβαλλοντική πληγή

- 2015: αυτοψία από Επιθεωρητές Περιβάλλοντος μετά από εισαγγελική εντολή
- Οι δειγματοληψίες αποβλήτων και επιφανειακών υδάτων έδειξαν **εξαιρετικά υψηλές συγκεντρώσεις βαρέων μετάλλων.**
- Τα δύο ρέματα, λόγω της συνεχούς διαφυγής αποβλήτων τροφοδοτούνται με βαρέα μέταλλα και **έχουν καταστεί ακατάλληλα για κάθε χρήση.**

Αποκατάσταση

- **Διαβίβαση της υπόθεσης στο ΣΥΓΑΠΕΖ**
 - 2019: Απόφαση Αποκατάστασης περιβαλλοντικής ζημίας κόστους 5×10^6 Κ.Υ.Α. αρ.37192/272/22-4-2019 (ΑΔΑ: ΩΡΩ54653Π8-3ΔΑ)
- Δυστυχώς μέχρι σήμερα **το έργο δεν έχει ξεκινήσει**



Ο υπεύθυνος γνωστός αλλά δεν πληρώνει την αποκατάσταση. Δεν είχε υποχρέωση καταβολής εγγυητικής επιστολής

Περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις- ρύπανση υπογείων υδάτων

Ρύπανση υπόγειου υδροφορέα στην ευρύτερη περιοχή Καστοριάς

- Στο πλαίσιο των αναλύσεων υδάτων σε πηγές που υδροδοτούν οικισμούς ανιχνεύτηκαν **υψηλές συγκεντρώσεις τριχλωρο-τετραχλωροαιθενίου** – 7.000 µg/l με ανώτερο επιτρεπόμενο όριο το 10µg/l,
- Πρόκειται για διαλύτη που χρησιμοποιείται σε δραστηριότητες **επεξεργασίας δέρματος**
- Πιθανή **πηγή ρύπανσης**: **βυρσοδεψία – καθαριστήρια δερμάτων λόγω ανεξέλεγκτης διάθεσης υγρών αποβλήτων που περιείχαν διαλύτη**
- Ενημέρωση **ΠΕΑΠΖ και ΣΥΓΑΠΕΖ** για συντονισμό δράσεων αποκατάστασης.
- Ξεκίνησαν εντατικοί έλεγχοι σε δραστηριότητες της περιοχής – επιβλήθηκαν κυρώσεις

Σημαντικά στοιχεία

- Η ρύπανση έχει τελεστεί προ πολλών ετών. **Ελλιπείς έλεγχοι και πληροφόρηση**
- Αδυναμία εφαρμογής της αρχής «ο ρυπαίνων πληρώνει»: **Οι υπαίτιοι είναι άγνωστοι, πλείονες του ενός** και επομένως δεν μπορούν να επιβληθούν οι προβλεπόμενες κυρώσεις και να γίνει ο καταλογισμός του κόστους αποκατάστασης - ευθυνών-συντρέχον ππαίσμα

περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις - λατομείο σχιστολιθικών πλακών στο Ν. Πήλιο

Περιβαλλοντική επιθεώρηση σε λατομείο σχιστολιθικών πλακών στο Ν. Πήλιο μετά από καταγγελία

- Λειτουργεί άνω των 30 ετών.
- Επί σειρά ετών ανεξέλεγκτη διάθεση εξορυκτικών αποβλήτων **εντός της κοίτης ρέματος με αποτέλεσμα να καλυφθεί σε απόσταση περίπου 1,5 km**
- Εκτιμώμενη ποσότητα **εξορυκτικών αποβλήτων 20.000 m³**
- **Δεν υπάρχει πλέον ρέμα** και έχει απωλέσει πλήρως τις λειτουργίες του
- **Πλήρης αλλοίωση** της φυσιογνωμίας της περιοχής και **απώλεια** των λειτουργιών του ρέματος
- Η υπόθεση έχει διαβιβαστεί στην αρμόδια ΠΕΑΠΣ και ΣΥΓΑΠΕΖ

Σημαντικά στοιχεία

- Ελλιπείς επιθεωρήσεις προληπτικές και κατασταλτικές
- Ελλιπής πληροφόρηση και γνώση για τις επιπτώσεις.

*περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις-λατομείο σχιστολιθικών
πλακών στο Ν. Πήλιο*



περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις- υγρά απόβλητα ελαιοτριβείων

Λέσβος

82 ελαιοτριβεία –
56 σε λειτουργία

- Διάσπαρτα στο νησί – οικογενειακές επιχειρήσεις
- Στην πλειοψηφία τους τριφασικά και επομένως παράγονται υγρά και στερεά απόβλητα

Επιθεωρήσεις

- 2014 έλεγχοι από Επιθεωρητές Περιβάλλοντος σε ελαιοτριβεία του νησιού, κατόπιν εντολής ΓΕΔΔ
- Συνεχείς έλεγχοι από ΠΕ Λέσβου

Ευρήματα

- ανεξέλεγκτη διάθεση υγρών αποβλήτων σε ρέματα και θάλασσα – προστατευόμενες περιοχές από το σύνολο σχεδόν των ελαιοτριβείων
- εξαιρετικά υψηλές συγκεντρώσεις COD, BOD φαινολών
- Επιβλήθηκαν κυρώσεις – ενημερώθηκε ο Εισαγγελέας



Σημαντικά
στοιχεία

- Μέχρι σήμερα **δεν έχουν μελετηθεί οι ενδεχόμενες βλάβες** που έχουν προκληθεί στα επιμέρους οικοσυστήματα και στις υπηρεσίες που έχουν πληγεί. Ποιος θα επωμισθεί το πιθανό **μελλοντικό κόστος αποκατάστασης**. Επιβλήθηκαν διοικητικά πρόστιμα. Στα **ποινικά δικαστήρια** οι περισσότεροι υπεύθυνοι **αθωώθηκαν**

Ρέμα Ευεργέτουλας, Λέσβος,
2015



περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις- επέμβαση σε υγρότοπο

Αυτοψία των επιθεωρητών περιβάλλοντος σε λίμνη εντός NATURA 2000 κατόπιν Εισαγγελικής εντολής.

Διαπιστώσεις:

- Εκτέλεση εργασιών σε υγρότοπο, **κατά παράβαση των εγκεκριμένων αδειών.**
- χωρίς τις αναγκαίες μελέτες ολοκληρωμένης διαχείρισης του υροτόπου.
- **Διατάραξη της ισορροπίας** του οικοσυστήματος
- Το θέμα παραπέμφθηκε στην αρμόδια ΠΕΑΠΖ και στο ΣΥΓΑΠΕΖ.



- Ο σκουπίδοστος
είδισε
- Όλα τα σκουπιδιά
πάνε στο ΧΥΤΑ
Οι παραβάτες θα τιμωριστούν

ΕΙΣΟΔΟΣ
ΧΩΜΑΤΕΡΗΣ

Τα απορμήματα
εγτός του χώρου

ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος πυρκαχιάς

FRENCH 100x100 mm
FRITES 10/10 mm



Έλεγχοι για λειτουργία
ΧΑΔΑ σε όλη τη χώρα

- ⇒ Εστία για ανεξέλεγκτη διάθεση εκτός των αστικών και άλλων αποβλήτων: ΑΕΚΚ, βιομηχανικών, επικινδύνων αποβλήτων
- ⇒ Απουσία ή ελλιπείς υποδομές διαχείρισης ΑΣΑ
- ⇒ Σε ορισμένους Νομούς δεν υπήρχαν ΧΥΤΑ



Σημαντική & συστηματική ρύπανση και υποβάθμιση περιβάλλοντος. **Δεν έχουν διερευνηθεί οι τυχόν βλάβες** που έχουν προκληθεί στα οικοσυστήματα, υπόγεια ύδατα κτλ

Άγνωστοι οι λοιποί υπαίτιοι – εκτός των Δήμων. Δύσκολος ο καταλογισμός ευθυνών και κόστους αποκατάστασης για περιβαλλοντική ζημία

Σημαντικά
στοιχεία

ΧΑΔΑ εν δράσει...



Ρύπανση, υποβάθμιση... περιβαλλοντική ζημία μια σημαντική απειλή για το περιβάλλον

Ζητήματα προς περαιτέρω διερεύνηση

Μετρήσιμα στοιχεία προηγούμενης, αλλά και υφιστάμενης κατάστασης του περιβάλλοντος

Η βλάβη, υποβάθμιση που έχει προκληθεί, σε τι αφορά και σε ποιο **βαθμό έχει συντελεστεί**

Οι παράγοντες που έχουν συντελέσει στην τελική κατάσταση.
Συνέργιες μεταξύ διαφορετικών απειλών

Δυνατότητα **αποκατάστασης** και επαναφοράς του περιβάλλοντος στην πρότερη κατάσταση, με ποιο τρόπο ?? **Μπορεί πάντα να γίνει?**

Ποιος ή ποιοι είναι οι υπεύθυνοι;;;

Ποιος πληρώνει το κόστος αποκατάστασης;;;

Πληροφόρηση – ενημέρωση – ευαισθητοποίηση

...λύση η πρόληψη: ισχυρός κρατικός ελεγκτικός μηχανισμός

Στελέχωση
Επιθεωρητών
Περιβάλλοντος, αλλά και
όλων των
περιβαλλοντικών
ελεγκτικών αρχών



Αναβάθμιση ελεγκτικών
αρχών –συνεχής
εξειδικευμένη
εκπαίδευση

Κωδικοποίηση
περιβαλλοντικής
νομοθεσίας

Νομική κάλυψη και
υποστήριξη του έργου
των επιθεωρητών και
ελεγκτών



Χρήση τεχνολογίας και
πληροφοριακών
συστημάτων για την
προστασία του
περιβάλλοντος



Δημιουργία ηλεκτρονικής
πλατφόρμας υποβολής
και διαχείρισης των
καταγγελιών:
e-καταγγελία

Έχουν γίνει πολλά βήματα από το ΥΠΕΝ... χρειάζονται όμως και άλλα...από όλους συντονισμένα



Οι Επιθεωρητές Περιβάλλοντος του ΥΠΕΝ παραμένουν επί το έργον συμβάλλοντας στην προσπάθεια αυτή



Σας ευχαριστώ για την προσοχή σας



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Σώμα Επιθεώρησης Βορείου Ελλάδος
s.christoforou@prv.ypeka.gr
2310- 483 223