

Μέσα στα πλαίσια της αξιολόγησης κινδύνου, που προέρχεται από την κλιματική αλλαγή αλλά και συναφών κινδύνων, το Τμήμα Περιβάλλοντος και η Πολιτική Άμυνα προτίθενται να προκηρύξουν ευρωπαϊκό διαγωνισμό. Ο διαγωνισμός θα προβλέπει τη διενέργεια μελετών για τους πιο κάτω κινδύνους:

1.ΦΥΣΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

α/α	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
1.1	Ακραία καιρικά φαινόμενα
1.1.1	Ακραία καιρικά φαινόμενα κατά τη διάρκεια του χειμώνα: Ψυχρές εισβολές και χαμηλές θερμοκρασίες
1.1.2	Ακραία καιρικά φαινόμενα κατά τη διάρκεια του θέρους: Κύματα καύσωνα και ψηλών θερμοκρασιών
1.1.3	Άλλα ακραία καιρικά φαινόμενα καθ' όλη την διάρκεια του έτους: Άνεμοι βαροβαθμίδας, καταιγίδες, παρατεταμένα επεισόδια ανομβρίας, επεισόδια σκόνης στην κατώτερη ατμόσφαιρα
1.2	Δασικές πυρκαγιές
1.3	Ανθρώπινες, ζωικές και φυτικές ασθένειες
1.3.1	Επιδημίες
1.3.2	Ζωικές ασθένειες
1.3.3	Φυτικές ασθένειες και επιδρομή ακριδών
1.4	Σεισμός και τσουνάμι
1.5	Ανύψωση στάθμης της θάλασσας

2.ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

α/α	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
2.1	Θαλάσσια ρύπανση
2.2	Διακοπή ηλεκτροδότησης (παραγωγής ή μεταφοράς)
2.3	Διακοπή δικτύων επικοινωνίας και ενημέρωσης

3.ΣΥΝΘΕΤΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

α/α	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
3.1	Σεισμός και ακραία καιρικά φαινόμενα, είτε κατά τη διάρκεια του χειμώνα, είτε κατά τη διάρκεια του θέρους, είτε καθ' όλες τις εποχές

ΥΠΟ ΕΞΕΛΙΞΗ ΜΕΛΕΤΕΣ, ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΑΛΛΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

α/α	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
-----	----------

4.1	Πλημμύρες
-----	-----------