



3889
28/2/18 ΧΡΙΣΤΙΑΝΟ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΟ ΚΟΜΜΑ ΕΛΛΑΣΟΝ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
Βουλευτής Ν. Αχαΐας – Ανεξάρτητος

Ερώτηση προς τον Υπουργό Υγείας

ΘΕΜΑ: Πρέπει να ιλείσει ο XYTA Αιγείρας.

Νέες και μάλιστα δυναμικές κινητοποιήσεις προτίθενται να ξεκινήσουν προσεχώς η κάτοικοι της Ανατολικής Αιγαίλειας, ζητώντας το οριστικό κλείσιμο του XYTA Αιγείριας και την περιβαλλοντική αποκατάστασή του.

Ενας XYTA -«μοναδική περίπτωση στην Ελλάδα», όπως τον χαρακτηρίζουν, που λειτουργεί χωρίς άδεια, υπερκορεσμένος, με τα σκουπίδια να ξεχειλίζουν από το έδαφος, τα στραγγίδια από τα απορρίμματα να σχηματίζουν λίμνες και να μολύνουν παρακείμενο ποταμό και το βιοαέριο να εκλύεται ανεξέλεγκτο, σύμφωνα με τις περιγραφές των απεγνωσμένων κατοίκων.

Ο XYTA λειτουργεί με άδεια έκτακτης ανάγκης (η κανονική άδεια έχει λήξει από το 2014!).

Αυτή η προσωρινή άδεια έληξε στις 13 Φεβρουαρίου και οι κάτοικοι τοποθετούν την έναρξη των κινητοποιήσεών τους το αμέσως προσεχές διάστημα.

Η λειτουργία του XYTA ξεκίνησε τον Οιτιώβριο του 2006, στη θέση «Κακιχοινι», όνομα από το οποίο μπορεί κανείς να φανταστεί και την ιδιαίτερη μορφολογία του σημείου στο οποίο βρίσκεται (κακό χωνί).

Αρχικά, προοριζόταν να εξυπηρετεί τους Καποδιστριακούς Δήμους Αιγείρας, Ακράτας, Διακοπτού, που πλέον με τον «Καλλικράτη» εντάσσονται στον Δήμο Αιγαίλειας.

Ωστόσο, καταγγέλλεται ότι ειδικά τα δύο τελευταία χρόνια δέχεται απορρίμματα και από άλλες περιοχές.

Η σημερινή του εικόνα αποκαλύπτει ότι σε ύψος έχει ξεπεράσει τον αρχικό λόγο, τα κατώτερα πρανή έχουν υποστεί διάβρωση, τα σκουπίδια βγαίνουν στην επιφάνεια

Και παρ' όλα αυτά κάτι πολύ περίεργο ίσως και ποινικά κολάσιμο για χρόνια συμβαίνει. Πρόκειται για μια ανεξέλεγκτη κατάσταση που επιτρέπει παράνομα ο XYTA να παίρνει σκουπίδια από τη μισή Αχαΐα. Φαίνεται όταν πολλοί εξωδημοτικοί, μάλλον ιδιώτες έχουν κλειδιά, ανοίγουν και αδειάζουν απορρίμματα οι οδηγοί των φορτηγών και των νταλικών ακόμα και τη νύχτα.

Ο XYTA «έχει γίνει ένα βουνό από σκοι πίδια. Ενώ η λεκάνη του είναι 15-20 μέτρα βάθος, τώρα ο XYTA έχει 70 μέτρα ύψος. Με μια νεροποντή τύπου Μάνδρας, όλα θα ωντούν στον Κορινθιακό».

Η θάλασσα βρίσκεται 1.200 μέτρα μακριά από τον XYTA, σε ευθεία νοητή γραμμή.

Ηδη, πάντως, την έχει... πληρώσει ο πληιστερος ποταμός, ο «Θολοπόταμος» (λέγεται έτσι λόγω της θολότητας του νερού του, πών οφείλεται στο αργιλώδες έδαφος) στον οποίο ξεφεύγουν μεγάλες ποσότητες από τα στραγγίδια του XYTA.

Αυτό μοιάζει να οφείλεται στην κακή ροροθέτηση του XYTA, σε πλαγιά (ιυμηθείτε το «κακό χωνί») με μαλακό χώμα, το οποίο διαβρώνεται και υποχωρεί.

Ο Θολοπόταμος βρίσκεται σε απόσταση αναπνοής από τον Κορινθιακό.

Λίγα μέτρα πριν τη «συμβολή» του με τη θάλασσα, έχει διαμορφωθεί μια λίμνη με στραγγίδια από τον XYTA

Σύμφωνα με έκθεση του τμήματος Δυτικής Ελλάδας του ΤΕΕ (Μάιος 2011), «το κύτταρο είναι κατασκευασμένο με σχετικά αυξημένες κλίσεις πρανών (μεσαίο και κατώτερο τμήμα). Επιπλέον, παρατηρήθηκε η μη τήρηση ενιαίας κλίσης ειδικότερα στο ανάντη τμήμα της εγκατάστασης του XYTA».

Συγκεκριμένα, το ανάντη τμήμα παρουσιάζει ηπιότερη (μικρότερη) κλίση από το κεντρικό και κατώτερο τμήμα της εγκατάστασης.

Η διαμόρφωση αυτή δημιουργεί προϋποθέσεις:

- μη ομοιόμορφης τάσης των γεωμειβρανών και γεωύφασμάτων στον χώρο της εγκατάστασης,
- ενδεχόμενης διαφυγής στραγγισμάτων προς το εξωτερικό (μη επενδεδυμένο) τμήμα της εγκατάστασης (...), ανέφεραν από τότε, μεταξύ άλλων, οι μελετητές.

Την ημέρα της αυτοψίας (Μάρτιος του 2011) διαπιστώθηκε ότι η μονάδα επεξεργασίας των στραγγιδίων στο έργο βρισκόταν εκτός λειτουργίας στο σύνολό της.

«Επιπλέον, παρατηρήθηκαν διαρροές στραγγισμάτων σε πολλά σημεία περιμετρικά και κατάντη του χώρου απόθεσης. Γίνεται προσπάθεια συλλογής πολυνάριθμων διαρροών στραγγισμάτων με πλαστικούς σωλήνες μικρής διαμέτρου προς τη δεξαμενή συλλογής. Το σύστημα συλλογής των στραγγισμάτων δεν είναι σε καλή κατάσταση (αγωγοί που δεν καταλήγουν σε συλλεκτήριο αγωγό, αλλά στο ενεργό σώμα του XYTA, αγωγοί φραγμένοι από απορρίμματα)», ανέφερε η έκθεση.

«Πιθανότατα, οι αστοχίες αυτές στη διαμόρφωση του κυττάρου να έγιναν μετά την πυρκαγιά του Ιουλίου του 2007, όπου μεγάλο μέρος του κυττάρου (γεωμεμβράνες, γεωύφασματα κ.ά.) μαζί με απορρίμματα κάηκαν ολοσχερώς» τροσέθετε η έκθεση.

Όπως επισημαίνουν κάτοικοι, ο XYTA έχει πιάσει πολλές φορές πυρκαγιά.

Η τελευταία από τις τρεις μεγάλες φωτιές ήταν τον περασμένο Σεπτέμβριο.

Έσβησε ολοκληρωτικά ύστερα από 3 μήνες (σιγοέκαιγε όλο αυτό το διάστημα), στη διάρκεια των οποίων έφευγαν στην ατμόσφαιρα δηλητηριώδεις ρύποι, θυμούνται οι κάτοικοι, επισημαίνοντας ταυτόχρονα και την ανεξέλεγκτη έκλιυση βιοαερίου.

Φαίνεται ότι τα προβλήματα που επισήμανον οι μελετητές του ΤΕΕ το 2011 για τη συλλογή του βιοαερίου, πέρα από τη συλλογή της ράγιδών, δεν ελήφθησαν υπόψη από καμία δημοτική αρχή στη διάρκεια των τελευταίων περίπου 7 ετών, ασχέτως εάν στον δήμο έχουν επιβληθεί δύο παχυλά πρόστιμα. Το ενδεχόμενο επιβολής ενός ακόμη πρόστιμου αγείρεται με αφορμή νέα αυτοψία επιθεωρητών Περιβάλλοντος, στα τέλη του Ιανουαρίου.

Επειδή, «είναι επικίνδυνος σαν βόμβα ο XYTA και επειδή, πλέον δεν διαρθώνεται», καλείσθε εσείς οι ερωτώμενοι Υπουργοί να ασχοληθείτε, να ενημερώσετε και εν συνεχείᾳ να απαντήσετε στη Βουλή των Ελλήνων:

1. Γιατί δεν έχετε προχωρήσει στο κλείσιμο του «σκουπιδότοπου» ο οποίος ναι παράνομος και υπερκορεσμένος επιτέλους οι αρμόδιοι γιατί δεν έχουν σεραγίσει τον XYTA Αιγείρας;
2. Έχουν υποβληθεί αγωγές κατά υπηρεσιακών παραγόντων (που σχετίζονται με το XYTA), αλλά και έχει γίνει κατάθεση ασφαλιστικών μέτρων;
3. Γιατί οι επιθεωρητές Περιβάλλοντος δεν έχουν στείλει τα ευρήματα στην Δικαιοσύνη;
4. Μήπως η εισαγγελέας Αιγαίλειας έγει σχηματίσει δικογραφία;



5. Τι έδειξαν οι μετρήσεις δείγματος που έχει κάνει η Περιφέρεια κα ποια τα αποτελέσματα;
6. Τι διαπίστωσε η επιτροπή περιβάλλοντος της περιφέρειας, πήρε δείγματα να τα αναλύσει, ώστε να διαπιστώσει την επικινδυνότητα με σκοπό να αντιληφθεί και τους λόγους για τους οποίους δεν πρέπει να επαναδειδοτήσει το ΧΥΤΑ, για μία 5ετία ακόμα;

Ο Ερωτών Βουλευτής

Νίκος Ι. Νικολόπουλος

Πρόεδρος Χριστιανοδημοκρατικού Κόμματος Ελλάδος