

**Κ**αθώς πλησιάζει η ημερομηνία που η Βουλή θα αποφασίσει σχετικά με την εκτροπή του Αχελώου, η διένεξη μεταξύ των δύο πλευρών υπέρ και κατά του έργου εντείνεται. Ελληνικές και ξένες περιβαλλοντικές οργανώσεις επτά ευρωβουλευτές -μεταξύ των οποίων κι ένας Έλληνας- και θύμμενοι κάτοικοι προειδοποιούν ότι το έργο θα έχει καταστροφικές συνέπειες στην οικολογική ισορροπία του ποταμού και των περιοχών κοντά στο δέλτα, καθώς και οικονομικές και κοινωνικές επιπτώσεις. Το ζήτημα έφθασε την περασμένη εβδομάδα στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο στο Στρασβούργο, όπου η Κομισιόν, μέσω του Επιτρόπου κ. Κριστόφερσον απήτησε σε εμβόδιον τις επτά ερωτήσεις, τις οποίες είχαν καταθέσει ισάριθμοι ευρωβουλευτές από δύο ομάδες του Κοινοβουλίου και έξι ευρωπαϊκά κράτη, πράγμα που αποδεικνύει το διεθνές ενδιαφέρον για το θέμα. Η απάντηση ήταν τέτοια που επέτρεψε και στις δύο πλευρές,

# Εκτροπή του Αχελώου: τα περιθώρια στενεύουν...

Σκεπτικισμός στην Κομισιόν ενώ αναμένεται η συζήτηση στην ελληνική Βουλή το Φεβρουάριο

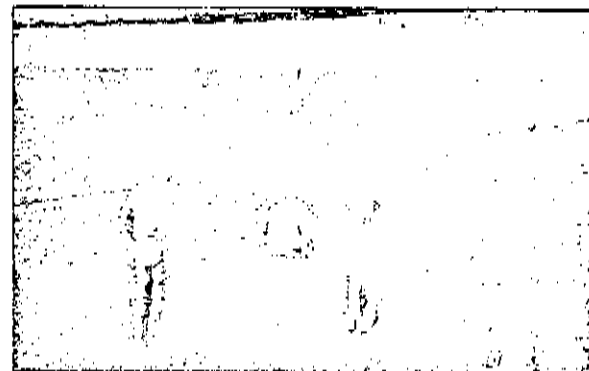
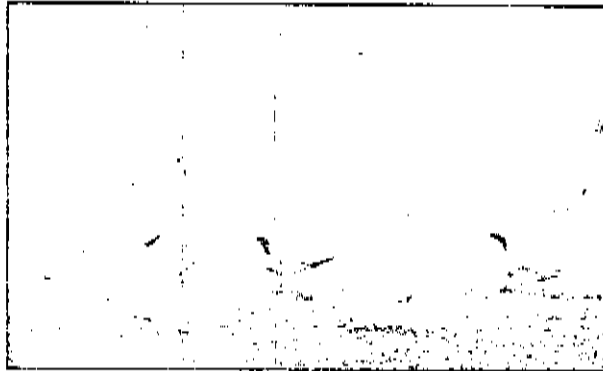
Της οπεσταλάτνης μας στο Στρασβούργο  
ΛΗΔΑΣ ΜΠΟΥΖΑΛΗ

υπέρ και κατά του έργου να ελιχθούν.

Της συζήτησης στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο προηγήθηκε διημέριδα στην Πάντιο με θέμα την εκτροπή, η οποία συγκέντρωσε ένα αντιπροσωπικό -ακόμα και για τους διοργανωτές- σε αριθμό ακροατήριου. Καθηγητές των Πανεπιστημίων της Αθήνας και της Πάριος, η Ορνιθολογική Εταιρεία, η WWF, το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Δ. Ελλάδας και εκπρόσωποι των κατοίκων των τριών, που θύγαν από την εκτροπή, εξέφρασαν την αντίθεσή τους στο έργο.

Από την άλλη πλευρά, δήμαρχοι από τους νομούς που θα «μενεθούν» από την εκτροπή δήλωσαν σε επιστολή τους ότι υποστηρίζουν το έργο. Τα πολιτικά κόμματα έχουν δηλώσει γενικά τη συμφωνία τους με το έργο, αλλά υιη συζήτηση που γίνεται τώρα, σιωπούν. Η Κομισιόν έχει πει ότι θα χρηματοδοτήσει το έργο εφόσον υπάρξει συμφωνία στην ελληνική Βουλή κατά τη συζήτηση του Φεβρουαρίου.

Σε και άλλες συζητήσεις, ευρωβουλευτές τόσο του ΠΑΣΟΚ όσο και της Ν.Δ., εκφράζουν τον σκεπτικισμό ή και την πλήρη αντίθεσή τους π... το «μεγάλο» αυτό έργο. Σύμφωνα με πληροφορίες της «Κ», στις Βρυξέλλες κυκλοφόρησε υπέρπαιστικό έγγραφο στο οποίο ενώπιτος αξιωματούχος της ΕΟΚ εκφράζει την αντίθεσή του προς το έργο.



Η ανάπτυξη του Μεσολαικού κόλπου μπορεί να γίνει με τον εκσυγχρονισμό των αμμιόσιων (δεξιά), χωρίς την εκτροπή του Αχελώου που θα καταστρέψει απέναντί τους βιοτόπους (αριστερά).

Αλλά και σε επίσημο επίπεδο, οι δηλώσεις των ευρωβουλευτών που αντιτίθενται στη χρηματοδότηση της εκτροπής είναι κατηγορηματικές. «Παρανοϊκό, γελοίο, καταστροφικό και σπατάλη χρημάτων», χαρακτηρίζει το σχέδιο της εκτροπής ο Ολλανδός Σοσιαλιστής ευρωβουλευτής κ. Μούντινχ, μεταξύ των επτά που υπέβαλαν ερώτηση στην Κομισιόν.

Μιλώντας στην «Κ» εξέφρασε την αγανάκτησή του τόσο για το συγκεκριμένο έργο όσο και για τη συνολικότερη στάση της Ελλάδας απέναντι στα περιβαλλοντικά προβλήματα. Χρησιμοποιώντας δριμυτοτητα γλωσσα ο κ. Μούντινχ, δήλωσε ότι η

ΕΟΚ πρέπει να σταματήσει τη χρηματοδότηση του έργου γιατί έρχεται σε σύγκρουση με την κοινοτική νομοθεσία για την προστασία του περιβάλλοντος. «Είναι τρελό και πρέπει να σταματήσει αμέσως», είπε αγανακτισμένος. Εκτός από την περιβαλλοντική διάσταση, δήλωσε ότι θα ζητήσει από την ΕΟΚ να εξεταστεί το θέμα της εκτροπής και από τη σκοπιά της παραγωγής αγροτικών προϊόντων τη στιγμή που με την GATT δεν υπάρχει μέλλον για τη γεωργία. «Τα χρήματα θα πρέπει να δοθούν στην Ελλάδα για να κάνει κάτι καλύτερο. Η εκτροπή είναι σπατάλη χρημάτων που δεν βοηθάει τους προϋπολογισμούς ούτε της Ελλάδας ούτε της Κοι-

νότητας», κατέληξε. Η κοινοτική χρηματοδότηση της εκτροπής του Αχελώου χρησιμοποιείται σε έκθεση, που συνέταξε ο Βρετανός Σοσιαλιστής ευρωβουλευτής κ. Λίντον Χάρισον, ως απόδειγμα των προβλημάτων που υπάρχουν στο σύστημα κατανομής των διαρθρωτικών ταμείων. Η έκθεση που αναμένεται να υποβληθεί στην Κομισιόν έως τον Μάρτιο για να αποτελέσει τη βάση των αλλαγών στην κατανομή των διαρθρωτικών ταμείων αναφέρει ως αντιπροσωπευτικά παραδείγματα την καταστροφή βιότοπων στην Ισπανία και την περίπτωση του Αχελώου στη χώρα μας. «Η

οικονομική βάση του έργου είναι τουλάχιστον αμφισβητούμενη», δήλωσε στην «Κ» ο κ. Χάρισον.

Η Κομισιόν δέχθηκε να χρηματοδοτήσει την εκτροπή μέσω των ΜΟΠ όσον αφορά μόνο το σκέλος της παραγωγής υδροηλεκτρικής ενέργειας και όχι το αρδευτικό, όπως επανέλαβε στο Στρασβούργο ο Επίτροπος κ. Κριστόφερσον απαντώντας στις ερωτήσεις των επτά ευρωβουλευτών. Μεταξύ αυτών ήταν και ο Έλληνας ευρωβουλευτής του Συνασπισμού κ. Μ. Παπαγιαννάκης, ο οποίος έθεσε το ζήτημα της οικολογικής υποβάθμισης που θα προκαλέσει η εκτροπή στο δέλτα του Αχελώου και στη λιμνοθάλασσα του Μεσολογίου.

Ο κ. Παπαγιαννάκης εξέφρασε την ικανοποίησή του για το περιεχόμενο της απάντησης του Κ. Κριστόφερσον, παρά το γεγονός ότι ο Επίτροπος περιορίστηκε σε περιγραφές, διότι, όπως εξηγεί «με την απάντησή του κρατάει αποστάσεις από το θέμα. Είναι χαρακτηριστικό ότι μιλούσε επί οκτώ ολόκληρα λεπτά σε ύψος σχεδόν απολογητικό και ανέφερε ενδιαφέροντα πράγματα, όπως ότι η Κομισιόν θα κρίνει ξανά την οικονομικότητα του έργου ως προς το γεωργικό σκέλος, την οικονομικότητα των φραγμάτων και τα περιβαλλοντικά ζητήματα. Δηλαδή, στην ουσία», εκτιμά ο Έλληνας ευρωβουλευτής, «παράμπει στο μέλλον, πράγμα που σημαίνει ότι δεν είναι ικανοποιημένος από τα υπάρχοντα».

### Να αναβληθεί η απόφαση

Άμεσος στόχος της εκστρατείας του κ. Παπαγιαννάκη είναι να αναβληθεί η απόφαση ώστε να πεισθούν όλοι ότι το έργο έχει καταστροφικές συνέπειες και ότι υπάρχουν εναλλακτικές λύσεις που μπορούν να χρηματοδοτηθούν, όπως η βελτίωση των αρδύσεων με σύγχρονες μεθόδους στη Θεσσαλία.

«Νομίζω ότι υπάρχει αμφισβήτηση του έργου και στα πολιτικά κόμματα και την Κοινωνία, ακόμα και στην ηγεσία της, αλλά δεν εκφράζεται λόγω της φαινομενικής ομοφωνίας που επικρατεί στην Ελλάδα».

Στο μεταξύ η ΔΕΗ ζητάει αποζημίωση μεταξύ 100 και 140 δισ. δρχ. για τις απώλειες που θα έχει από την εκτροπή η σημερινή ηλεκτροπαραγωγή στον Κάτω Αχελώο. Μήπως το γεγονός αυτό και μόνο καταστρέφει την εικόνα του αποδοτικού και οικονομικού έργου; Θα πρέπει να δοθούν υπεύθυνες απαντήσεις, ενώ εκκρεμεί και η συνταξή της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων του συνολικού έργου της εκτροπής. Τα περιθώρια στενεύουν.