



© Bernhard Weber

Ευρωπαϊκή Πολιτική Γειτονίας

ec.europa.eu/world/enp

Ευρωπαϊκή Επιτροπή
Γενική Διεύθυνση
Εξωτερικών Σχέσεων
Β – 1049 Βρυξέλλες
enp-info@ec.europa.eu

NF-30-08-012-EL-D

- Κράτη Μέλη της Ε.Ε.
- Χώρες-εταίροι της ΕΠΓ
- Υποψήφιος προς ένταξη στην Ε.Ε. χώρες
- Εν δυνάμει υποψήφιος προς ένταξη στην Ε.Ε. χώρες



Ευρωπαϊκή Επιτροπή
Εξωτερικές σχέσεις



Οι καλές μετρήσεις... κάνουν τους καλούς φίλους

Η Γεωργία εξαρτάται από τις εισαγωγές για να καλύψει την κατανάλωση φυσικού αερίου, που υπολογίζεται σε περίπου 2 δις κυβικά μέτρα το χρόνο. Η ασφαλής παροχή ενέργειας είναι ιδιαίτερα κρίσιμη το χειμώνα, όταν το μεγαλύτερο μέρος του πληθυσμού της χώρας είναι ευάλωτο στις πολικές θερμοκρασίες.

Ένας σημαντικός παράγοντας για αξιόπιστη παροχή ενέργειας είναι να διασφαλιστεί η ικανοποίηση τόσο του προμηθευτή όσο και του αγοραστή. Ωστόσο, ο κλάδος αερίου της Γεωργίας, με την απαρχαιωμένη υποδομή του, έχει αντιμετωπίσει σοβαρά προβλήματα στη σωστή μέτρηση της ποιότητας και της ποσότητας του αερίου που εισέρχεται στη χώρα.

Η Γεωργία ακολουθεί τη ροή

Με την υποστήριξη της Ε.Ε., η Γεωργία έχει αναλάβει δράση για την αποκατάσταση του προβλήματος – με βάση τις συστάσεις μιας ομάδας εμπειρογνομόνων – κατασκευάζοντας έναν τελευταίας τεχνολογίας σταθμό μέτρησης.

«Η απομακρυσμένη θέση και ο απαρχαιωμένος εξοπλισμός του παλαιού σταθμού προκάλεσαν μεγάλο αριθμό σφαλμάτων μέτρησης», εξηγεί ο Irakli Kiladze, μηχανολόγος στην Επιχείρηση Αερίου της Γεωργίας. «Το μεγαλύτερο όφελος που έχουμε αποκομίσει από το έργο της Ε.Ε. είναι ότι διαθέτουμε πλέον την τεχνολογία για τον έλεγχο και την πλήρη μέτρηση του όγκου φυσικού αερίου που παραλαμβάνουμε».



© Jacom Stephens

Καθαρή αρχή για την Jenin

Η παλαιστινιακή πόλη Jenin βλέπει προς την εντυπωσιακή Κοιλιάδα του Ιορδάνη στη Δυτική Όχθη. Ωστόσο, η πόλη και τα περίχωρά της υπέφεραν από ένα πρόβλημα διάθεσης αποβλήτων που όχι μόνο κατέστρεψε το τοπίο, αλλά αποτελούσε και σημαντικό κίνδυνο για την υγεία του τοπικού πληθυσμού.

Οι κάτοικοι αναγκάζονταν να πετούν τα σκουπίδια τους σε δεκάδες χωματερές γύρω από την πόλη και στην κοντινή εξοχή. Για να λύσει το πρόβλημα αυτό, η περιφέρεια, με την υποστήριξη της Ε.Ε., κατασκεύασε τον τελευταίας τεχνολογίας ΧΥΤΑ, τον Zahrat al-Finjan, ο οποίος διαθέτει τα απορρίμματα από πόλεις και χωριά της βόρειας Παλαιστίνης. Η κίνηση αυτή οδήγησε στο κλείσιμο 84 παράνομων και επικίνδυνων χωματερών.

Ο νέος ΧΥΤΑ, με αναμενόμενη διάρκεια ζωής 30 χρόνια, έχει ικανότητα έως και 700 τόνους απορριμμάτων σε ημερήσια βάση.

Οικολογικά...σκουπίδια

Ο ΧΥΤΑ είναι επίσης φιλικός προς το περιβάλλον. Χρησιμοποιεί μια «μέθοδο σταδιακής διάθεσης» που διασπά τα απορρίμματα με φυσική ζύμωση που προκαλείται από μικροοργανισμούς. Η χωματερή διαθέτει επένδυση με πολλαπλά στρώματα αδιαπέραστου υλικού που αποτρέπει τη διαρροή μολυσματικών ουσιών, γνωστών και ως στραγγιδίων, στο έδαφος. Οι μολυσματικές ουσίες συχνά διαποτίζουν το έδαφος, μολύνοντας τα υπόγεια ύδατα και τα πηγάδια που χρησιμοποιούν οι ντόπιοι για πόσιμο νερό.

«Πλέον δεν υπάρχουν παράνομες χωματερές στα βόρεια της Δυτικής Όχθης. Δεν έχουν πια λόγο ύπαρξης, και είναι χαρά μας που βλέπουμε τις τυχαίες χωματερές να κλείνουν λόγω του αρνητικού τους αντίκτυπου στην υγεία και το περιβάλλον», εξηγεί ο Hani Shawahneeh, εκτελεστικός διευθυντής του ΧΥΤΑ.

Μεγάλο μέρος του εδάφους που ανακτήθηκε μετά το κλείσιμο των 84 παράνομων χωματερών σήμερα καλλιεργείται. Υπάρχουν επίσης σχέδια για μια παιδική χαρά στο χώρο μιας παλιάς χωματερής στο Deir Abu Daeif κοντά στη Jenin, και για ένα δημόσιο πάρκο σε έναν άλλο στο Tubas.

Στο ΧΥΤΑ Zahrat al-Finjan υπάρχουν σχέδια για τη δημιουργία μονάδας ανακύκλωσης πλαστικού και χαρτιού, που θα δημιουργήσει νέες θέσεις εργασίας. Υπάρχουν προτάσεις για τη δημιουργία αντίστοιχων εγκαταστάσεων σε άλλες περιοχές της Δυτικής Όχθης.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ:
ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΟΡΑ



Σύμφωνα με μια πρόσφατη μελέτη, οι περισσότεροι πολίτες της Ευρωπαϊκής Ένωσης είναι υπέρ της στενότερης συνεργασίας με τις γειτονικές χώρες. Πιστεύουν ότι οι στενότεροι δεσμοί μπορούν να ενισχύσουν την ειρήνη και τη δημοκρατία.

Αυτό ακριβώς το θέμα είναι στο επίκεντρο της Ευρωπαϊκής Πολιτικής Γειτονίας (ΕΠΓ). Η ΕΠΓ, που αναπτύχθηκε το 2003/2004 με στόχο τη σύσφιξη των σχέσεων της διευρυμένης Ε.Ε. με τους γείτονές της, αφορά την ανάληψη ουσιαστικής δράσης προς υποστήριξη της μεταρρύθμισης και ενίσχυσης της ευημερίας για τη βελτίωση της καθημερινής ζωής των πολιτών στη γειτονιά μας.

Πώς λειτουργεί; Η Ε.Ε. και κάθε μία από τις γειτονικές της χώρες συμφωνούν για τους τρόπους οικοδόμησης στενότερων σχέσεων και υποστήριξης μεταρρυθμίσεων για διάστημα τριών έως πέντε ετών. Οι κοινές δεσμεύσεις αναλύονται στα επονομαζόμενα Σχέδια Δράσης. Τεχνογνωσία και χρηματοδότηση (σχεδόν 12 δις € από το 2007 έως το 2013) διατίθενται μέσω του «Ευρωπαϊκού Μηχανισμού Γειτονίας και Εταιρικής Σχέσης» (ENPI), προς υποστήριξη του εκσυγχρονισμού και της μεταρρύθμισης.



© iStockphoto

Προκλήσεις χωρίς σύνορα

Ορισμένες προκλήσεις δε γνωρίζουν πολιτικά σύνορα – όπως η ενέργεια, το περιβάλλον και τα σύγχρονα δίκτυα μεταφορών – και απαιτούν υψηλό βαθμό συνεργασίας εντός της Ε.Ε., και ανάμεσα στην Ένωση και τους γείτονές της.

Τα αποθέματα ενέργειας αποκτούν όλο και μεγαλύτερη σημασία καθώς ο κόσμος αντιμετωπίζει μια αυξανόμενη ενεργειακή κρίση. Η συνεργασία στους τομείς της συμβατικής, ανανεώσιμης και πυρηνικής ενέργειας έχει ζωτική σημασία για την ενεργειακή ασφάλεια και αποτελεσματικότητα της Ε.Ε. και των γειτόνων της.

Ο κόσμος όλο και περισσότερο αναγνωρίζει ότι η οικονομική δραστηριότητα μπορεί να έχει υψηλό περιβαλλοντικό τίμημα. Η Ε.Ε. έχει δεσμευτεί για τη μείωση αυτού του βάρους στον πλανήτη μας, και αυτό απαιτεί αποτελεσματική διεθνή συνεργασία. Η ΕΠΓ εστιάζει τόσο σε οικουμενικούς όσο και σε τοπικούς περιβαλλοντικούς προβληματισμούς.



Μετά την καταιγίδα...

Το Νοέμβριο του 2007, μια φοβερή καταιγίδα στον Ισθμό του Kerch ανάμεσα στην Ουκρανία και τη Ρωσία προκάλεσε ζημιές σε 13 πλοία, τέσσερα από τα οποία βυθίστηκαν, απελευθερώνοντας εκατοντάδες τόνους πετρελαίου. Σε μια προσπάθεια αποτροπής της περιβαλλοντικής καταστροφής, οι αρχές των δύο χωρών κινητοποιήθηκαν για την έναρξη μιας εκστρατείας καθαρισμού μεγάλης κλίμακας.

Ντόπιοι εθελοντές βοήθησαν τους εκατοντάδες Ουκρανούς εργαζόμενους άμεσης επέμβασης. «Πολίτες από τις παράτιες περιοχές εργάστηκαν ακούραστα για τον καθαρισμό των παραλίων», θυμάται ο Υφυπουργός Περιβάλλοντος της Ουκρανίας, Dmitro Sergeievich Gurskiy.

Πλοήγηση σε βαθιά νερά... με χάρτη

Η πλήρης έκταση οποιαδήποτε θαλάσσιας καταστροφής βυθίζεται κυριολεκτικά στα σκοτεινά βάθη. Η κατανόηση της κατάστασης και η λήψη απόφασης για τις ενέργειες που θα γίνουν απαιτεί λεπτομερή και σε βάθος πληροφόρηση – και οι πληροφορίες αυτές θα πρέπει να παρέχονται γρήγορα για να έχουν αξία.

Εντός 24 ωρών από τη στιγμή που η Ουκρανία αποδέχθηκε την προσφορά βοήθειας από το Μηχανισμό Πολιτικής Προστασίας της Ε.Ε., μια ομάδα εμπειρογνομόνων από πέντε διαφορετικά κράτη μέλη της Ε.Ε. βρισκόταν στη χώρα προκειμένου να αξιολογήσει τη ζημιά, καταρτίζοντας μια συνεκτική έκθεση για την κατάσταση. «Είμαστε ευγνώμονες για την υποστήριξη που μας παρέιχε η Ε.Ε.», σημειώνει ο Υφυπουργός. «Η άφιξη της ομάδας της Ε.Ε. έγινε έγκαιρα και η παρουσία της ήταν ευεργετική».

Η Ε.Ε. και η Ουκρανία συνεργάζονται στενά για περιβαλλοντικά θέματα, και η Ένωση βοηθά την Ουκρανία στις προσπάθειές της να εισάγει καλύτερες περιβαλλοντικές πολιτικές.



© Olivier Tuffé

Πρώτα η ασφάλεια στην μετά-Τσερνομπίλ Ουκρανία

Το 1986, ένα ατύχημα στο πυρηνικό εργοστάσιο Τσερνομπίλ στην Ουκρανία αναδείχθηκε στη χειρότερη πυρηνική καταστροφή στην ιστορία. Έκτοτε, η Ουκρανία, με την υποστήριξη της Ε.Ε., έχει υιοθετήσει μια προσέγγιση βασισμένη στην ασφάλεια για την πυρηνική της βιομηχανία.

Η Ουκρανία είναι ανάμεσα στους δέκα μεγαλύτερους παραγωγούς πυρηνικής ενέργειας στον κόσμο και έχει αναπτύξει σχέδια για την επέκταση της βιομηχανίας αυτής. Για περισσότερο από 15 χρόνια, οι προσπάθειες της Ε.Ε. εστιάζουν στην προώθηση μέτρων και προτύπων ασφαλείας τελευταίας τεχνολογίας. Η επιτόπου βοήθεια έχει στόχο την αναβάθμιση των τεχνικών συστημάτων και της ασφαλείας στα λειτουργικά πυρηνικά εργοστάσια της Ουκρανίας. Η απομακρυσμένη βοήθεια συμβάλλει στην ενίσχυση της ετοιμότητας της Ουκρανίας. Ένα παράδειγμα είναι το σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης, που χρησιμοποιεί μια σειρά από ανιχνευτές για την παρακολούθηση δυνητικών έκτακτων αναγκών.

Άδεια για ρύθμιση

Η οικοδόμηση ικανότητας έχει στόχο την ενίσχυση του σχεδιασμού και της λειτουργικής ασφαλείας, ενισχύοντας την ικανότητα της ανεξάρτητης Κρατικής Πυρηνικής Ρυθμιστικής Αρχής (SNRC) της Ουκρανίας να ορίζει αυστηρά πρότυπα ασφαλείας, να αξιολογεί τη συμμόρφωση και να παραχωρεί άδειες σε νέες μονάδες.

Στις νέες μονάδες του Khmel'nitsky και του Rivne, η SNRC έχει ενσωματώσει αυστηρά χαρακτηριστικά ασφαλείας στο σχεδιασμό, μεταξύ άλλων συστήματα παρακολούθησης και διάγνωσης, ένα άφθαρτο «μαύρο κουτί» για την αποθήκευση σημαντικών δεδομένων, και ένα κέντρο τεχνικής υποστήριξης για τη λειτουργία της εγκατάστασης σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης.

Ο Oleg Zeleny, τεχνικός ασφαλείας από την Ουκρανία, εξηγεί ότι η Ε.Ε. έχει συμβάλει σημαντικά και ότι οι πυρηνικοί σταθμοί στην Ουκρανία λειτουργούν πλέον με κύριο γνώμονα την ασφάλεια. «Οι αξιολογήσεις ασφαλείας που διεξάγονται από Ουκρανούς και Ευρωπαίους εμπειρογνώμονες συνάδουν πλέον μεταξύ τους», εξηγεί ο Zeleny.

Ο νόμος της γης

Ως ένδειξη της αυξανόμενης σημασίας που δίνει η Ιορδανία στα περιβαλλοντικά θέματα, έχει ιδρύσει ένα υπουργείο με αρμοδιότητα την προστασία και τη διατήρηση του εύθραυστου περιβάλλοντος μιας από τις πιο άνωδρες χώρες του κόσμου.

«Το Υπουργείο Περιβάλλοντος, που ιδρύθηκε μόλις το 2003, είναι ένας πολύ νέος θεσμός, αλλά έχει ήδη σημειώσει σημαντικές προόδους», αναφέρει η Ruba al-Zu'bi, διευθύντρια πολιτικής και ανάπτυξης του υπουργείου.

Προκειμένου να εκπληρώσει την εντολή του για προστασία και βελτίωση του περιβάλλοντος, το υπουργείο επιτηρεί προστατευμένες περιοχές σε όλη τη χώρα, ορίζει και παρακολουθεί περιβαλλοντικά πρότυπα, ενισχύει την ευαισθητοποίηση των ενδιαφερόμενων για τα περιβαλλοντικά θέματα, και έχει δημιουργήσει μία ομάδα δασοφυλάκων που παρακολουθούν και αναφέρουν τυχόν παραβάσεις.

Ως νέος θεσμός, το υπουργείο έχει καταβάλλει σημαντικές προσπάθειες, με την υποστήριξη της Ε.Ε., για τη θέσπιση ενός αειφόρου και ισχυρού θεσμικού πλαισίου μέσω του προγράμματός του για την οικοδόμηση ικανότητας, το οποίο παρουσιάστηκε το 2004.

Σχέδιο επιτυχίας

«Το πρόγραμμά μας είναι επιτυχημένο χάρη στην κατοχή και τη δέσμευση του υπουργείου, από τον υπουργό έως τον τελευταίο υπάλληλο», τονίζει η al-Zu'bi.

Το υπουργείο έχει καταρτίσει ένα στρατηγικό σχέδιο για το διάστημα 2007-2010. Περιλαμβάνει μια στρατηγική για την ενίσχυση της τοπικής περιβαλλοντικής ικανότητας σε όλο το βασίλειο, και ένα σχέδιο για το χειρισμό επικίνδυνων ουσιών. Καταρτίζει επίσης σχέδια για εναρμόνιση με τα περιβαλλοντικά πρότυπα της Ε.Ε. Το υπουργείο αναγνωρίζει ότι για να σημειωθεί πρόοδος πρέπει να ενταχθούν οι περιβαλλοντικοί προβληματισμοί στους άλλους τομείς ανάπτυξης.

Επιπλέον, το υπουργείο έχει στόχο να βελτιώσει την περιφερειακή συνεργασία, αποτελώντας παράδειγμα για την υπόλοιπη περιφέρεια αλλά και μαθαίνοντας από έμπειρες γειτονικές χώρες, όπως η Αίγυπτος, στον τομέα της καταπολέμησης της ρύπανσης. Έχει ήδη ξεκινήσει μια σειρά από κοινές πρωτοβουλίες με τη Συρία, το Λίβανο και το Μαρόκο.

© Irina Opachevsky