



**ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ  
ΕΠΙΛΟΓΩΝ  
ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΕΠΙΛΟΓΩΝ αριθ. 2013-01,  
Μάιος 2013**

**Η βιώσιμη διαχείριση των φυσικών πόρων, με  
έμφαση στα ύδατα και τη γεωργία**

Τα ύδατα αποτελούν έναν από τους σημαντικούς φυσικούς πόρους στους οποίους επικεντρώνεται η πολιτική αποδοτικότητας πόρων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, καθώς και τα παγκόσμια πλαίσια πολιτικής του ΟΗΕ. Τόσο η ποιότητα όσο και η ποσότητα των υδάτων διαδραματίζουν σημαντικό ρόλο στη βιώσιμη διαχείριση αυτού του φυσικού πόρου. Η γεωργία εξαρτάται από πολλούς φυσικούς πόρους, μεταξύ των οποίων και τα ύδατα. Η αλλαγή του κλίματος αναμένεται να εντείνει τις υφιστάμενες πιέσεις τόσο στον τομέα των υδάτων όσο και στον γεωργικό τομέα, αναμένονται δηλαδή συχνότερα και σοβαρότερα φαινόμενα ξηρασίας και πλημμυρών, τα οποία επηρεάζουν τα γεωργικά εδάφη, και απαιτούν προσαρμοστικότητα από τους χρήστες, τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις, τις περιφέρειες και τα κράτη μέλη. Βασιζόμενη σε στοιχεία που αποδεικνύουν τις πιέσεις που ασκούνται στον τομέα των υδάτων στην ΕΕ, η παρούσα μελέτη διατυπώνει συστάσεις που επικεντρώνονται στα εξής:

- **Βιώσιμη και αποδοτική χρήση των υδάτων**, επισημαίνοντας ζητήματα που συνδέονται με τη γεωργία και άλλους τομείς.
- **Διαχείριση γεωργικών εκτάσεων που αποφέρει οφέλη για το έδαφος και τα ύδατα.**
- **Μέτρα στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής (ΚΓΠ)** για τη βιώσιμη διαχείριση των υδατικών πόρων, τα οποία θα αφορούν μεταξύ άλλων την ποιότητα των υδάτων, τη χρήση τους, τις κανονικές ροές των υδάτων και τη βιώσιμη διαχείριση των εδαφών.

Στο παρόν ενημερωτικό σημείωμα επισημαίνονται προτεινόμενες επιλογές προτεραιότητας στους τομείς αυτούς. Οι εν λόγω επιλογές προωθούν τους στόχους της ΕΕ για την επίτευξη καλής οικολογικής και χημικής κατάστασης των υδάτων και βελτιωμένης απόδοσης του γεωργικού τομέα, παράλληλα με άλλους τομείς. Ταυτόχρονα, στόχος των προτεινόμενων επιλογών είναι να διασφαλίσουν ότι η ευρωπαϊκή γεωργία θα διατηρήσει τη βάση των φυσικών πόρων της ώστε να είναι σε θέση να συνεχίσει να παράγει τρόφιμα στο μέλλον.

Έχουν εντοπιστεί έξι βασικοί τομείς που χρήζουν βελτίωσης:

- **Το νομοθετικό πλαίσιο** που ισχύει επί του παρόντος για την προστασία των υδάτων της Ευρώπης πρέπει να εφαρμοστεί πλήρως και αποτελεσματικά, και θα πρέπει να εξασφαλιστεί η δέουσα επιβολή του.
- **Οι προτεραιότητες που εκφράστηκαν σε επίπεδο ΕΕ στον τομέα των υδάτων** πρέπει να ενσωματωθούν και να υλοποιηθούν πληρέστερα στο πλαίσιο των τομεακών πολιτικών σε εθνικό, περιφερειακό και ενωσιακό επίπεδο.
- **Πρέπει να μειωθούν οι απώλειες ύδατος και να αυξηθεί η εξοικονόμηση και η αποδοτική χρήση των υδάτων**, ιδίως στον τομέα της γεωργίας και σε περιοχές που πλήττονται από λειψυδρία.
- **Οι προσεγγίσεις διαχείρισης γης και εδάφους** που αποσκοπούν στην καταπολέμηση της διάβρωσης του εδάφους, στην πρόληψη της απώλειας οργανικών στοιχείων του εδάφους, στη δέμευση άνθρακα στο έδαφος και στη βελτίωση της κατακράτησης ύδατος είναι καίριας σημασίας για τη μακροπρόθεσμη βιωσιμότητα των γεωργικών εκμεταλλεύσεων και την υγεία των οικοσυστημάτων. Η ΚΓΠ πρέπει να διαδραματίσει ρόλο στην προώθηση των εν λόγω προσεγγίσεων, αλλά οι γεωργοί και οι εθνικές και περιφερειακές διοικήσεις πρέπει επίσης να αναλάβουν δράση.
- Πρέπει να χρησιμοποιηθούν με αποτελεσματικό και αποδοτικό τρόπο **τα κονδύλια της ΕΕ, συμπεριλαμβανομένων των κονδυλίων που παρέχονται στο πλαίσιο της ΚΓΠ.**

- Είναι πολύ σημαντικό να βελτιωθούν τα δεδομένα και τα εργαλεία που υποστηρίζουν τη λήψη αποφάσεων σχετικά με τα ύδατα και το έδαφος ώστε να λαμβάνονται ενημερωμένες αποφάσεις που στηρίζουν τη βιώσιμη διαχείριση των υδάτων και του εδάφους.

Για να επιτευχθεί πρόοδος στους εν λόγω βασικούς τομείς, πρέπει να εξεταστούν οι ακόλουθες επιλογές προτεραιότητας.

## 1. Επιλογές για τη βιώσιμη χρήση των υδάτων και τη βελτίωση της αποδοτικής χρήσης των υδάτων

### *Πλήρης εφαρμογή και επιβολή κανονισμών σε εθνικό και τοπικό επίπεδο*

Οι υφιστάμενες πολιτικές για τα ύδατα σε επίπεδο ΕΕ αντιμετωπίζουν τα περισσότερα συναφή ζητήματα που επηρεάζουν τη χρήση και την αποδοτική χρήση των υδάτων. Η οδηγία-πλαίσιο για τα ύδατα (ΟΠΥ) συνιστά κυρίαρχο μέσο πολιτικής που επιδιώκει βελτιώσεις σε ολόκληρη την ΕΕ. Η καλύτερη επιβολή και εφαρμογή του κανονιστικού πλαισίου στο σύνολό του είναι ουσιώδους σημασίας για τη μείωση των αρνητικών επιπτώσεων στα ύδατα, συμπεριλαμβανομένου του αντίκτυπου της γεωργίας. Μία από τις βασικές βελτιώσεις που απαιτούνται είναι η διακοπή της παράνομης άντλησης νερού.

### *Καλύτερη ενσωμάτωση των προτεραιοτήτων όσον αφορά τα ύδατα στη γεωργική και ενεργειακή πολιτική· μέτρα διαχείρισης της λεκάνης απορροής ποταμών που θωρακίζουν σε σχέση με το κλίμα και τη βιοποικιλότητα*

Οι προτεραιότητες που εκφράστηκαν σε επίπεδο ΕΕ στον τομέα των υδάτων πρέπει να ενσωματωθούν πληρέστερα και να υλοποιηθούν καταλλήλως στο πλαίσιο των τομεακών πολιτικών τόσο σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο, όσο και σε επίπεδο ΕΕ. Η ενέργεια και η γεωργία χρησιμοποιούν σημαντικές ποσότητες νερού και επιδρούν στην ποιότητα των υδάτων και, ως εκ τούτου, στο πλαίσιο των τομεακών αυτών πολιτικών θα πρέπει να μειωθούν τα αντικίνητρα και να αντιμετωπιστούν τα ζητήματα που αφορούν τα ύδατα. Πρέπει να εισαχθούν διασφαλίσεις στις πολιτικές βιοενέργειας ώστε η καλλιέργεια και εξαγωγή βιομάζας να μην οδηγεί στην άσκηση περαιτέρω πιέσεων στο έδαφος και στα ύδατα.

### *Μείωση της απώλειας νερού, αύξηση της εξοικονόμησης νερού και της αποδοτικότητας*

Πρέπει να προωθηθούν διάφορες συμπληρωματικές προσεγγίσεις. Πρώτον, πρέπει να επιτευχθεί εξοικονόμηση νερού και αποδοτικότερη χρήση των υδάτων μέσω υδρομέτρησης, βελτίωσης της αποδοτικότητας της άρδευσης, μείωσης των διαρροών σε βιώσιμο οικονομικό επίπεδο και προγραμματισμού της άρδευσης. Ειδικότερα, η υδρομέτρηση πρέπει να εισαχθεί και να εφαρμοστεί μέσω πολιτικών για τα ύδατα, και θα μπορούσε ενδεχομένως να αφορά περιοχές που πλήττονται από λειψυδρία ή συστήματα καλλιέργειών που καταναλώνουν μεγάλες ποσότητες νερού. Δεύτερον, πρέπει να επιτευχθεί βελτίωση της διαθεσιμότητας νερού μέσω της επαναχρησιμοποίησης νερού και της συλλογής και αποθήκευσης όμβριων υδάτων. Πρέπει να αναπτυχθούν πρότυπα σε επίπεδο ΕΕ για την επαναχρησιμοποίηση του νερού. Τρίτον, σημαντικά οφέλη ως προς τα ύδατα θα προκύψουν από τη βελτίωση των προσεγγίσεων διαχείρισης γης και εδάφους.

### *Βελτίωση της διαδικασίας λήψης αποφάσεων μέσω καλύτερης ενημέρωσης και βελτίωση των κανόνων κατανομής νερού*

Το νερό αποτελεί, σε μεγάλο βαθμό, τοπικό ζήτημα το οποίο προσλαμβάνει, ωστόσο, διασυνοριακές διαστάσεις και μεταβάλλεται με την πάροδο του χρόνου, επομένως η ίδια δραστηριότητα σε διαφορετικές υδρολογικές λεκάνες, έτη ή εποχές μπορεί να μην έχει τον ίδιο αντίκτυπο. Οι υπεύθυνοι χάραξης πολιτικής, οι επιχειρήσεις και οι γεωργικές εκμεταλλεύσεις χρειάζονται βελτιωμένα εργαλεία που παρέχουν πληροφορίες στις σωστές κλίμακες και βάσει σωστών αναλύσεων. Πρέπει να αναπτυχθούν και να χρησιμοποιηθούν ευρέως υποστηρικτικά εργαλεία για τη λήψη αποφάσεων, παραδείγματος χάρη προγραμματισμός άρδευσης για τους γεωργούς, αξιόπιστες μεθοδολογίες για τον υπολογισμό των ισοζυγίων ύδατος και των οικολογικών ροών ώστε να παρέχονται πληροφορίες για την κατανομή και τιμολόγηση του νερού, καθώς και διεξοδική ανάλυση κόστους-οφέλους που περιλαμβάνει εξωτερικούς παράγοντες, όπως απαιτείται στην ΟΠΥ.

### **Διασφάλιση της αποτελεσματικής χρήσης των κονδυλίων της ΕΕ που αποσκοπούν σε βελτιώσεις των υποδομών ύδρευσης**

Ορισμένες κεφαλαιουχικές επενδύσεις για την αύξηση της αποδοτικής χρήσης των υδάτων, τη χρήση υδρομετρητών και την εξοικονόμηση νερού μπορεί να χρήζουν δημόσιας στήριξης από κονδύλια των διαρθρωτικών ταμείων και του Ταμείου Συνοχής ή στο πλαίσιο της αγροτικής ανάπτυξης, των δανείων της ΕΤΕπ και του προγράμματος LIFE+. Εντούτοις, τα κονδύλια της ΕΕ πρέπει να χορηγούνται μόνο για εκσυγχρονιστικές δράσεις που παρέχουν σαφή συμπληρωματικά περιβαλλοντικά οφέλη, ανώτερα εκείνων που θα επιτυγχάνονταν χωρίς τη χρηματοδότηση. Οι επιχορηγήσεις πρέπει συνεπώς να συμμορφώνονται με αυστηρά κριτήρια επιλεξιμότητας και διασφαλίσεις. Απαιτούνται επίσης διάφορες συμπληρωματικές επιλογές, όπως στήριξη της έρευνας και της καινοτομίας, καθορισμός στόχων, καθοδήγηση και πληροφόρηση, και ανάπτυξη ικανοτήτων.

## **2. Επιλογές για τη διαχείριση εκτάσεων που αποφέρει οφέλη για το έδαφος και τα ύδατα**

### **Προώθηση πρακτικών βιώσιμης διαχείρισης γης και εδάφους μέσω κατάλληλων πολιτικών**

Οι προσεγγίσεις διαχείρισης γης για την αύξηση της φυσικής κατακράτησης νερού σε επίπεδο περιοχής και οι προσεγγίσεις διαχείρισης εδάφους για την καταπολέμηση της διάβρωσης του εδάφους, την πρόληψη της απώλειας οργανικών στοιχείων του εδάφους και τη δέσμευση άνθρακα στο έδαφος πρέπει να προωθηθούν σε ενωσιακό, εθνικό και περιφερειακό επίπεδο. Πρώτον, οι απαιτήσεις για μόνιμη κάλυψη με βλάστηση πρέπει να εφαρμόζονται με μεγαλύτερη συνέπεια στο πλαίσιο των καλών γεωργικών και περιβαλλοντικών συνθηκών (ΚΓΠΣ) – κάτι που θα ήταν άκρως αποτελεσματικό για την καταπολέμηση της διάβρωσης. Δεύτερον, η διατήρηση και αποκατάσταση υγροτόπων, υγρών λειμώνων και κοιτών πλημμυρών αποφέρει πολύτιμα οφέλη για τη φυσική κατακράτηση νερού, τους οικοτόπους και τη ρύθμιση του κλίματος, και εξαρτάται σε πολύ μεγάλο βαθμό από την ΚΠΠ, το LIFE + και από εθνικούς πόρους. Άλλες δράσεις διαχείρισης εδάφους, όπως πιο περίπλοκη αμειψιοπορά, ενδιάμεση καλλιέργεια οσπρίων ή άλλες καλλιέργειες αζωτοδέσμευσης και περιορισμένη άρροση μπορούν να προωθηθούν από γεωργο-περιβαλλοντικά συστήματα σε περιπτώσεις που υπερβαίνουν τις βασικές απαιτήσεις. Πρέπει να αποφεύγεται ο διασκορπισμός μεγάλων ποσών των προϋπολογισμών για γεωργικά, περιβαλλοντικά και κλιματικά μέτρα σε βασικές πρακτικές διαχείρισης εδάφους.

### **Υιοθέτηση ορθών πρακτικών για τον εντοπισμό κινδύνων για το έδαφος σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο σε ολόκληρη την ΕΕ**

Οι προτεραιότητες για τη διαχείριση του εδάφους εξαρτώνται από τον προσδιορισμό των τόπων όπου υπάρχουν πραγματικοί κίνδυνοι για το έδαφος. Υπάρχουν πολλές προσεγγίσεις για τον προσδιορισμό των τοποθεσιών όπου υπάρχουν κίνδυνοι για το έδαφος, αλλά δεν εφαρμόζονται παντού ενώ ενίοτε χρησιμοποιούνται ακατάλληλες μέθοδοι. Πρέπει να αναπτυχθούν τεχνικές ικανότητες και εργαλεία εντοπισμού των εν λόγω περιοχών, όπως χάρτες και απογραφές της κατάστασης του εδάφους, που να περιλαμβάνουν τοπικές γνώσεις σχετικά με τα επίπεδα θρεπτικών ουσιών και τη δομή του εδάφους, καθώς και επιστημονικά αποδεδειγμένοι δείκτες βιωσιμότητας για την επαρκή στόχευση των περιοχών που διατρέχουν κίνδυνο.

### **Θέσπιση διαδικασιών για τη θωράκιση σε σχέση με το κλίμα στα σχετικά περιφερειακά και εθνικά προγράμματα**

Η θωράκιση σε σχέση με το κλίμα στα περιφερειακά και εθνικά προγράμματα και στρατηγικές (για πολλούς κλάδους πέραν της γεωργίας και της αγροτικής ανάπτυξης όπως η βιομηχανία, η δασοκομία, η ενέργεια, οι επιχειρήσεις ή ο τουρισμός) αποτελεί μια προληπτική προσέγγιση για την αξιολόγηση του πιθανού αντίκτυπου της διαχείρισης του εδάφους στον μετριασμό και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή. Η ενσωμάτωσή τους στον τακτικό κύκλο προγραμματισμού αντί για τη δημιουργία χωριστού στόχου εργασίας θα αποτελούσε μια οικονομικά αποδοτική λύση.

Απαιτούνται επίσης διάφορες συμπληρωματικές επιλογές, όπως εξορθολογισμός, καθοδήγηση, ευαισθητοποίηση, κ.λπ.

### 3. Επιλογές για τη βελτίωση της διαχείρισης των υδάτων και του εδάφους μέσω των μέτρων της ΚΓΠ

#### **Διασφάλιση της ενίσχυσης και ορθής επιβολής των απαιτήσεων διασταυρούμενης συμμόρφωσης της ΚΓΠ σχετικά με τα ύδατα και των προτύπων ΚΓΠΣ σχετικά με το έδαφος**

Η βασική διαχείριση εδάφους και υδάτων πρέπει να ενσωματωθεί καλύτερα στις απαιτήσεις διασταυρούμενης συμμόρφωσης και να επιβληθεί με καλύτερο τρόπο. Στα κράτη μέλη υπάρχει περιορισμένος αριθμός ισχυουσών απαιτήσεων ΚΓΠΣ που εστιάζουν συγκεκριμένα στα οργανικά στοιχεία του εδάφους (SOM). Απαιτούνται αυξημένες απαιτήσεις, ιδίως για τη διατήρηση των εδαφών που περιέχουν μικρές ποσότητες SOM και κινδυνεύουν από πλήρη εξάλειψη, καθώς και εδαφών που περιέχουν υψηλές ποσότητες SOM, όπως οι τυρφώνες και οι υγρότοποι, όπου είναι υψηλότερος ο κίνδυνος μεγάλων απωλειών άνθρακα. Οι βασικές δράσεις (μόνιμη κάλυψη με βλάστηση, όργωμα περιχώρων και ζώνες ανάσχεσης) πρέπει να επιβάλλονται πληρέστερα μέσω του πλαισίου ΚΓΠΣ. Η οδηγία για την ορθολογική χρήση των γεωργικών φαρμάκων πρέπει να παραμείνει στον αναθεωρημένο κατάλογο των κανονιστικών απαιτήσεων διαχείρισης (ΚΑΔ). Τα πρότυπα ΚΓΠΣ για την προστασία των υπόγειων υδάτων από τη ρύπανση και για την προστασία των οργανικών στοιχείων του εδάφους πρέπει να παραμείνουν στο αναθεωρημένο πλαίσιο, όπως συμφωνήθηκε κατά την ψηφοφορία της ολομέλειας του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου. Η ΟΠΥ πρέπει να επανενταχθεί στον κατάλογο των ΚΑΔ. Οι υπηρεσίες κατάρτισης και συμβουλευτικής πρέπει να συνεισφέρουν στη βελτίωση των γνώσεων των γεωργών για τα οφέλη βιωσιμότητας των προτύπων ΚΓΠΣ.

#### **Χρήση πόρων ΠΑΑ για κεφαλαιουχικές επενδύσεις μόνον όταν αποδεικνύονται σημαντικά οφέλη για τα ύδατα και το έδαφος· χρήση αυστηρών διασφαλίσεων και απαιτήσεων επιλεξιμότητας όσον αφορά την εξοικονόμηση νερού**

Η χρηματοδότηση για τη βελτίωση της βιώσιμης χρήσης των υδάτων, της αποδοτικής χρήσης των υδάτων στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και της ποιότητας των υδάτων πρέπει να αξιολογηθεί προσεκτικά έναντι των προσδοκώμενων επιπτώσεων στα ύδατα. Συχνά αυτές οι κεφαλαιουχικές επενδύσεις καθοδηγούνται πρωτίστως από οικονομικούς στόχους και έχουν περιορισμένα συμπληρωματικά οφέλη συγκριτικά με επενδύσεις που θα πραγματοποιούνταν χωρίς στήριξη. Ως εκ τούτου, πρέπει να διασφαλιστεί ότι λαμβάνουν δημόσια στήριξη μόνο οι επενδύσεις σε υποδομές που αποδεικνύεται ότι αποφέρουν σημαντικές βελτιώσεις όσον αφορά την εξοικονόμηση ή την ποιότητα του νερού. Σε περιπτώσεις που τα προκαταβολικά έξοδα συνιστούν φραγμό για την πραγματοποίηση κεφαλαιουχικών επενδύσεων σε νέες υποδομές για γεωργικές εκμεταλλεύσεις, παραδειγματος χάρη για αποθήκευση κοπριάς, αιτιολογείται η παροχή δημόσιας στήριξης. Εφόσον εγκριθούν, οι απαιτήσεις επιλεξιμότητας που ορίζονται για την άρδευση στον προτεινόμενο κανονισμό σχετικά με την αγροτική ανάπτυξη θα αποτελέσουν ευπρόσδεκτη βελτίωση.

#### **Χρήση πόρων ΠΑΑ για διαχείριση γης μόνον όταν αποδεικνύονται σημαντικά οφέλη για τα ύδατα και το έδαφος, ή σε περιοχές προτεραιότητας· αποφυγή της διπλής χρηματοδότησης**

Οι πόροι των ΠΑΑ πρέπει να καθίστανται διαθέσιμοι για διαχείριση γης με βελτιωμένα αποτελέσματα για τα ύδατα και το έδαφος μόνον εφόσον διατίθενται αποδείξεις ότι υπάρχουν μεγάλες επιπτώσεις. Στο πλαίσιο της ΚΓΠ, η διαχείριση θα μπορούσε να περιλαμβάνει δράσεις στον τομέα της γεωργίας, του περιβάλλοντος και του κλίματος (που πρέπει να αξιοποιούν χαμηλότερης κλίμακας απαιτήσεις, συμπεριλαμβανομένων πράσινων πληρωμών και διασταυρούμενης συμμόρφωσης), καθώς και πληρωμές στο πλαίσιο της ΟΠΥ. Πρέπει να αποφεύγεται η χρήση πόρων της ΚΓΠ για δράσεις επανόρθωσης σε περιπτώσεις ρύπανσης των υδάτων από τη γεωργία, όπως βελτίωση της διαχείρισης κοπριάς. Για τις δράσεις αυτές, ισχύει η αρχή «ο ρυπαίνων πληρώνει». Πρέπει να αποφεύγεται η σπατάλη των περιορισμένων κονδυλίων που χορηγούνται στους τομείς της γεωργίας, του περιβάλλοντος και του κλίματος για δράσεις διαχείρισης συνήθους επιχειρηματικής δραστηριότητας.

#### **Διασφάλιση ότι στις αυξημένες απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων στο πλαίσιο της ΚΓΠ για τα έτη 2017 και 2019 περιλαμβάνονται τα αποτελέσματα των μέτρων οικολογικού προσανατολισμού του 1ου Πυλώνα και η στήριξη των ΠΑΑ για τα ύδατα και τα έδαφη**

Τα περιβαλλοντικά στοιχεία της αναθεωρημένης ΚΓΠ, και δη τα μέτρα οικολογικού προσανατολισμού του 1ου Πυλώνα, θα οριστικοποιηθούν στις διαπραγματεύσεις του Κοινοβουλίου, του Συμβουλίου και της Επιτροπής κατά τις προσεχείς εβδομάδες. Στο μέλλον πρέπει να παρακολουθούνται αυστηρά οι περιβαλλοντικές τους επιπτώσεις. Πρέπει να διασφαλιστεί ότι οι αυξημένες απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων για το 2017 και το 2019 σχετικά με τη χρήση δαπανών της ΚΓΠ, οι οποίες προβλέπονται στον προτεινόμενο κανονισμό σχετικά με τη χρηματοδότηση και την παρακολούθηση<sup>1</sup>, αξιολογούν επαρκώς τον αντίκτυπο των μέτρων οικολογικού προσανατολισμού και άλλων περιβαλλοντικών συνιστωσών της μεταρρύθμισης του 2013. Οι εν λόγω αξιολογήσεις θα παρέχουν τις απαραίτητες πληροφορίες για την πιθανή βελτίωση των επιπτώσεων βιωσιμότητας μέσω των πόρων της ΚΓΠ μετά το 2020.

*Βασισμένο σε μελέτη της STOA με τον ομώνυμο τίτλο, που δημοσιεύτηκε τον Μάιο του 2013 (PE 488.825).*

**Υπεύθυνοι έκδοσης:**

Ινστιτούτο Ευρωπαϊκής Περιβαλλοντικής Πολιτικής (ΙΕΠΠ)

BIO Intelligence Service

Ecologic Institute

**Συντάκτες:**

Poláková J.; Berman S.; Naumann S.; Frelih-Larsen A.; Von Toggenburg J.; Farmer A.

Οι απόψεις που εκφράζονται στο παρόν έγγραφο αποτελούν αποκλειστική ευθύνη των συντακτών και δεν εκφράζουν κατ' ανάγκη την επίσημη θέση του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου.

Η αναπαραγωγή και η μετάφραση για μη εμπορικούς σκοπούς επιτρέπονται υπό την προϋπόθεση ότι γίνεται μνεία της πηγής και ο εκδότης έχει ενημερωθεί και του έχει αποσταλεί αντίγραφο.

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλείσθε να επικοινωνήσετε με την:

Lieve Van Woensel, STOA Unit

Διεύθυνση Εκτίμησης Αντικτύπου και Ευρωπαϊκής Προστιθέμενης Αξίας, ΓΔ Εσωτερικών Πολιτικών

Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο

Rue Wiertz 60 - RMD 00J0012, B-1047 Brussels

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: [stoa@europarl.europa.eu](mailto:stoa@europarl.europa.eu)

<sup>1</sup> Άρθρο 110 του προτεινόμενου κανονισμού σχετικά με τη χρηματοδότηση και την παρακολούθηση (COM(2011) 628/3) που βρίσκεται υπό διαπραγμάτευση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο.