

Κατηγοριοποίηση επενδύσεων με βάση τη συμμετοχή τους στη Βιώσιμη Ανάπτυξη –EU Taxonomy-«Πράσινη Χρηματοδότηση»

Η «πράσινη χρηματοδότηση» αναφέρεται γενικά στη διαδικασία που λαμβάνει υπόψη την περιβαλλοντική και κοινωνική διάσταση κατά τη λήψη επενδυτικών αποφάσεων, οδηγώντας σε αυξημένες επενδύσεις σε πιο μακροπρόθεσμες και βιώσιμες δραστηριότητες.

Πιο συγκεκριμένα, οι απότοκοι προβληματισμοί ως προς την περιβαλλοντική διάσταση σχετίζονται με το μετριασμό και τον έλεγχο/την προσαρμογή της αλλαγής του κλίματος, καθώς και στο περιβάλλον ευρύτερα και τους συναφείς κινδύνους (π.χ. φυσικές καταστροφές). Οι προβληματισμοί ως προς την κοινωνική διάσταση σχετίζονται με θέματα ανισότητας, εργασιακών σχέσεων και επενδύσεων σε ανθρώπινο κεφάλαιο και κοινότητες.

Και οι τρεις διαστάσεις «Περιβάλλον-κοινωνία-διακυβέρνηση» (ESG) - αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της βιώσιμης οικονομικής ανάπτυξης και χρηματοδότησης.

Στο πλαίσιο της πολιτικής της ΕΕ, η «πράσινη χρηματοδότηση» νοείται ως χρηματοδότηση για τη στήριξη της οικονομικής ανάπτυξης, μειώνοντας παράλληλα τις πιέσεις στο περιβάλλον και λαμβάνοντας υπόψη τις κοινωνικές και διακυβερνητικές διαστάσεις. Η πράσινη χρηματοδότηση περιλαμβάνει επίσης τη διαφάνεια σχετικά με τους κινδύνους που συνδέονται με τους παράγοντες της ESG που ενδέχεται να επηρεάσουν το χρηματοπιστωτικό σύστημα και το μετριασμό των κινδύνων αυτών μέσω της κατάλληλης διακυβέρνησης των οικονομικών και εταιρικών φορέων.

Οι δεσμεύσεις της ΕΕ και του πλανήτη

Η Ευρωπαϊκή Ένωση υποστηρίζει σθεναρά τη μετάβαση σε μια βιώσιμη και αποδοτικότερη από πλευράς πόρων, οικονομία, με χαμηλές εκπομπές άνθρακα, και με ιδιαίτερη μέριμνα για το περιβάλλον. Βρίσκεται στην πρώτη γραμμή των προσπαθειών για την οικοδόμηση ενός χρηματοπιστωτικού συστήματος που να στηρίζει τη βιώσιμη ανάπτυξη.

Το 2015 ολοκληρώθηκαν οι διεθνείς συμφωνίες με την υιοθέτηση της Ατζέντας των Ηνωμένων Εθνών για το 2030 και των στόχων της αειφόρου ανάπτυξης και της συμφωνίας του Παρισιού για το κλίμα. Ειδικότερα, η συμφωνία για το κλίμα του Παρισιού περιλαμβάνει τη δέσμευση να ευθυγραμμιστούν οι χρηματοπιστωτικές ροές με μια πορεία προς την ανάπτυξη χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και αναστροφή της κλιματικής αλλαγής.

Για να επιτευχθούν οι στόχοι της ΕΕ για το 2030 που συμφωνήθηκαν στο Παρίσι, συμπεριλαμβανομένης της μείωσης κατά 40% των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου, πρέπει να καλυφθεί ένα επενδυτικό χάσμα που εκτιμάται σε 180 δισεκατομμύρια ευρώ ετησίως.

Η ΕΕ ωθεί στην προσέλκυση των απαιτούμενων επενδύσεων μέσω του Ευρωπαϊκού Ταμείου Στρατηγικών Επενδύσεων και σε άλλες πρωτοβουλίες. Ωστόσο, το μέγεθος της επενδυτικής πρόκλησης είναι πέρα από την ικανότητα της ΕΕ και του ευρύτερου δημόσιου τομέα μόνο. Ο χρηματοπιστωτικός τομέας με την ενίσχυση των ιδιωτικών επενδύσεων έχει να διαδραματίσει καίριο ρόλο στην επίτευξη αυτών των στόχων.

Μπορεί να:

- Αναπροσανατολίζει τις επενδύσεις προς πιο βιώσιμες τεχνολογίες και επιχειρήσεις
- Χρηματοδοτήσει την ανάπτυξη με βιώσιμο τρόπο μακροπρόθεσμα
- Συμβάλει στη δημιουργία μιας χαμηλής σε εκπομπές άνθρακα, ευνοϊκής για το κλίμα, κυκλικής οικονομίας

Στις 21 Μαρτίου 2019, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή διοργάνωσε τη δεύτερη διάσκεψη υψηλού επιπέδου για τη βιώσιμη χρηματοδότηση. Η εκδήλωση είχε ως στόχο να ενθαρρύνει μια σφαιρική προσέγγιση για την πράσινη χρηματοδότηση και να παράσχει την ευκαιρία να συζητηθούν τρόποι για τη διοχέτευση του ιδιωτικού κεφαλαίου σε βιώσιμα έργα με συνεκτικό τρόπο.

Σύμφωνα με την ανακοίνωσή της για την Ένωση Κεφαλαιαγοράς - Επιτάχυνση της μεταρρύθμισης, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ίδρυσε μια ομάδα εμπειρογνομόνων υψηλού επιπέδου για τη βιώσιμη χρηματοδότηση (HLEG) τον Δεκέμβριο του 2016.

Το HLEG περιλάμβανε 20 ανώτερους εμπειρογνώμονες από την κοινωνία των πολιτών, τον χρηματοπιστωτικό τομέα, τον ακαδημαϊκό χώρο και τους παρατηρητές ευρωπαϊκών και διεθνών οργανισμών. Η ομάδα ήταν εξουσιοδοτημένη να παρέχει συμβουλές στην Επιτροπή και τα ιδιωτικά χρηματοπιστωτικά ιδρύματα σχετικά με τον τρόπο που πρέπει να κατευθυνθεί η ροή δημόσιου και ιδιωτικού κεφαλαίου προς βιώσιμες επενδύσεις.

Το HLEG δημοσίευσε ενδιάμεση έκθεση τον Ιούλιο του 2017.

Σχέδιο δράσης της Επιτροπής για τη βιώσιμη χρηματοδότηση

Οι συστάσεις της ομάδας εμπειρογνομόνων υψηλού επιπέδου για τη βιώσιμη χρηματοδότηση αποτελούν τη βάση του σχεδίου δράσης για τη βιώσιμη χρηματοδότηση που εγκρίθηκε από την Επιτροπή τον Μάρτιο του 2018.

Το σχέδιο δράσης καθορίζει μια ολοκληρωμένη στρατηγική για την περαιτέρω σύνδεση της χρηματοδότησης με τη βιωσιμότητα. Οι κύριες δράσεις της περιλαμβάνουν:

- Καθιέρωση ενός σαφούς και λεπτομερούς συστήματος ταξινόμησης της ΕΕ ή ταξινόμησης για βιώσιμες δραστηριότητες. Αυτό θα δημιουργήσει μια κοινή γλώσσα για όλους τους παράγοντες του χρηματοπιστωτικού συστήματος
- Καθιέρωση ετικετών της ΕΕ για πράσινα χρηματοπιστωτικά προϊόντα. Αυτό θα βοηθήσει τους επενδυτές να εντοπίσουν εύκολα προϊόντα που συμμορφώνονται με «πράσινα» κριτήρια ή κριτήρια χαμηλού άνθρακα

- Θέσπιση μέτρων για τη διευκρίνιση των καθηκόντων των διαχειριστών περιουσιακών στοιχείων και των θεσμικών επενδυτών όσον αφορά στην αειφορία
- Ενίσχυση της διαφάνειας των επιχειρήσεων όσον αφορά στις πολιτικές τους για το περιβάλλον, την κοινωνική πολιτική και τη διακυβέρνηση (ESG). Η Επιτροπή θα αξιολογήσει τις σημερινές απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων για τους εκδότες προκειμένου να διασφαλίσει ότι παρέχουν τις κατάλληλες πληροφορίες στους επενδυτές
- Εισαγωγή ενός «πράσινου παράγοντα στήριξης» στους κανόνες προληπτικής εποπτείας της ΕΕ για τις τράπεζες και τις ασφαλιστικές εταιρείες. Αυτό σημαίνει την ενσωμάτωση των κλιματικών κινδύνων στις πολιτικές διαχείρισης κινδύνων των τραπεζών και την υποστήριξη των χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων που συμβάλλουν στη χρηματοδότηση βιώσιμων έργων

Για να συζητήσει το σχέδιο δράσης της, η Επιτροπή διοργάνωσε διάσκεψη υψηλού επιπέδου στις 22 Μαρτίου 2018.

Εφαρμογή του σχεδίου δράσης

Το Μάιο του 2018, η Επιτροπή ενέκρινε δέσμη μέτρων για την εφαρμογή ορισμένων βασικών δράσεων που ανακοινώθηκαν στο σχέδιο δράσης της για τη βιώσιμη χρηματοδότηση. Το πακέτο περιλαμβάνει:

- Πρόταση κανονισμού για τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων. Ο κανονισμός αυτός καθορίζει τους όρους και το πλαίσιο για τη σταδιακή δημιουργία ενός ενιαίου συστήματος ταξινόμησης («ταξινομία»/Taxonomy) για το τι μπορεί να θεωρηθεί ως μια περιβαλλοντικά βιώσιμη οικονομική δραστηριότητα. Πρόκειται για ένα πρώτο και ουσιαστικό βήμα στις προσπάθειες για τη διοχέτευση των επενδύσεων σε βιώσιμες δραστηριότητες.

Σκοπός αυτού του Κανονισμού είναι οι εξής έξι περιβαλλοντικοί στόχοι:

- (1) Μετριασμός των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής·
- (2) Προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή·
- (3) Βιώσιμη χρήση και προστασία των υδάτων και των θαλάσσιων πόρων·
- (4) Μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία, πρόληψη δημιουργίας αποβλήτων και ανακύκλωση·
- (5) Πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης·
- (6) Προστασία των υγρών οικοσυστημάτων.

- Πρόταση κανονισμού σχετικά με τις γνωστοποιήσεις για τις βιώσιμες επενδύσεις και τους κινδύνους αειφορίας και την τροποποίηση της οδηγίας (ΕΕ) 2016/2341. Ο κανονισμός αυτός θα εισαγάγει υποχρεώσεις γνωστοποίησης σχετικά με το πώς οι θεσμικοί επενδυτές και οι διαχειριστές περιουσιακών στοιχείων ενσωματώνουν περιβαλλοντικούς, κοινωνικούς και διακυβερνητικούς (ESG) παράγοντες στις διαδικασίες διαχείρισης κινδύνων τους. Οι κατ'εξουσιοδότηση πράξεις θα καθορίσουν περαιτέρω απαιτήσεις για την ενσωμάτωση των παραγόντων της ESG

στις επενδυτικές αποφάσεις, οι οποίες αποτελούν μέρος των καθηκόντων των διαχειριστών περιουσιακών στοιχείων και των περιουσιακών στοιχείων έναντι των επενδυτών και των δικαιούχων.

- Πρόταση κανονισμού για την τροποποίηση του κανονισμού αναφοράς. Η προτεινόμενη τροπολογία θα δημιουργήσει μια νέα κατηγορία σημείων αναφοράς που θα περιλαμβάνει δείκτες αναφοράς χαμηλών εκπομπών άνθρακα οι οποίες θα αντιπαραβάλλονται σε σχέση με τους στόχους που έχουν τεθεί από την Επιτροπή. Κατ' αυτόν τον τρόπο θα παρέχεται καλύτερη πληροφόρηση στους επενδυτές καλύτερη πληροφόρηση σχετικά με την απόδοση και την αποτελεσματικότητα των πράσινων επενδύσεών τους

Τεχνική ομάδα εμπειρογνομόνων για τη βιώσιμη χρηματοδότηση (TEG)

Για την εφαρμογή του σχεδίου δράσης, η Ε.Ε. αποφάσισε την καθιέρωση ενός συστήματος ταξινόμησης για βιώσιμες δραστηριότητες προς πιθανή χρηματοδότησή τους. Στο πλαίσιο αυτό, δημιούργησε μια τεχνική ομάδα εμπειρογνομόνων (TEG). Αυτό, θα οδηγήσει στη δημιουργία ενός «πράσινου» προτύπου ομολόγων της ΕΕ.

Στο πλαίσιο του προτεινόμενου κανονισμού ταξινόμησης, ζητήθηκε από την TEG (Technical Experts Group) να εκπονήσει συστάσεις για τεχνικά κριτήρια επιλογής για οικονομικές δραστηριότητες που μπορούν να συμβάλουν ουσιαστικά στην άμβλυνση ή την προσαρμογή στην αλλαγή του κλίματος, αποφεύγοντας ταυτόχρονα σημαντική ζημία στους τέσσερις άλλους περιβαλλοντικούς στόχους.

Το TEG άρχισε να λειτουργεί τον Ιούλιο του 2018 και οι εργασίες του θα ολοκληρωθούν μέχρι το τέλος του 2019. Τα 35 μέλη του από την κοινωνία των πολιτών, τον ακαδημαϊκό χώρο, τις επιχειρήσεις και τον χρηματοπιστωτικό τομέα, καθώς και πρόσθετα μέλη και παρατηρητές από τα ευρωπαϊκά και διεθνή δημόσια όργανα εργάζονται τόσο μέσω επίσημων συνεδριάσεων ολομέλειας όσο και υποομάδων για επιμέρους εργασίες. Για να διασφαλιστεί η διαφάνεια, η Επιτροπή διοργάνωσε ενημερώσεις για τα έτη 2018 και 2019

Διεθνής πλατφόρμα για τη βιώσιμη χρηματοδότηση

Στις 18 Οκτωβρίου 2019, στο περιθώριο των ετήσιων συνεδριάσεων του Διεθνούς Νομισματικού Ταμείου (ΔΝΤ) και της Παγκόσμιας Τράπεζας στην Ουάσιγκτον DC, συζητήθηκε η διεθνής πλατφόρμα για βιώσιμη οικονομία (IPSF). Στη συνάντηση αυτή μετείχε και ο αντιπρόεδρος της ΕΕ κ. Valdis Dombrovskis .

Ο απώτερος στόχος του IPSF είναι να αυξήσει την κινητοποίηση του ιδιωτικού κεφαλαίου για περιβαλλοντικά βιώσιμες επενδύσεις. Το IPSF αποτελεί ένα φόρουμ για την ενίσχυση της διεθνούς συνεργασίας και, όπου ενδείκνυται, για τον συντονισμό των προσεγγίσεων και των πρωτοβουλιών για τις κεφαλαιαγορές (όπως ταξινόμηση δραστηριοτήτων, γνωστοποιήσεις, πρότυπα και ετικέτες προϊόντων) που είναι θεμελιώδους σημασίας για τους ιδιώτες επενδυτές να εντοπίζουν και να εκμεταλλεύονται περιβαλλοντικά βιώσιμες επενδυτικές ευκαιρίες σε παγκόσμιο επίπεδο .

Τεχνική έκθεση σχετικά με την ταξινόμηση της ΕΕ (επισυνάπτεται παρακάτω)

Στις 18 Ιουνίου 2019, η TEG δημοσίευσε την τεχνική της έκθεση για την ταξινόμηση της ΕΕ. Η έκθεση θέτει τη βάση για μια μελλοντική ταξινόμηση της ΕΕ στη νομοθεσία. Η έκθεση περιέχει τεχνικά κριτήρια ελέγχου για 67 δραστηριότητες σε 8 τομείς οι οποίοι μπορούν να συμβάλουν ουσιαστικά στην άμβλυση της κλιματικής αλλαγής. Πρόκειται για μια μεθοδολογία όπου χρησιμοποιήθηκαν παραδείγματα μέσω των οποίων αξιολογείται η ουσιαστική συμβολή τους στην κλιματική αλλαγή, η οποία δίνει συγκεκριμένες κατευθύνσεις για τους επενδυτές που θέλουν να χρησιμοποιήσουν την Ταξινόμηση.



Taxonomy Technical Report

June 2019

Η έκθεση αυτή βασίζεται στο έργο που δημοσίευσε το TEG το Δεκέμβριο του περασμένου έτους, μαζί με μια πρόσκληση για ανάδραση σχετικά με τα προτεινόμενα κριτήρια για αυτές

τις δραστηριότητες "πρώτου γύρου". Η TEG συνεργάστηκε επίσης με περισσότερους από 150 επιπλέον εμπειρογνώμονες τους τελευταίους μήνες για την ανάπτυξη τεχνικών κριτηρίων επιλογής για τον «δεύτερο γύρο» των δραστηριοτήτων μετριασμού της κλιματικής αλλαγής και των δραστηριοτήτων προσαρμογής στην αλλαγή του κλίματος.

Εκτός από την τεχνική του έκθεση, η TEG δημοσίευσε επίσης μια συμπληρωματική έκθεση σχετικά με τη χρήση της ταξινόμησης. Αυτό παρέχει στους επενδυτές και τις εταιρείες μια συνοπτική και σαφή εξήγηση για το γιατί η ταξινόμηση είναι απαραίτητη, όπως φαίνεται και η ευκολία χρήσης της.

Επόμενα βήματα

- Η εντολή TEG παρατάθηκε μέχρι το τέλος του τρέχοντος έτους. Το TEG θα χρησιμοποιήσει αυτή τη φορά για να αξιολογήσει επιπλέον στοιχεία σχετικά με τα κριτήρια που δεν έχουν ακόμη αποτελέσει αντικείμενο δημόσιας διαβούλευσης ·
- Βελτίωση και περαιτέρω ανάπτυξη ορισμένων ατελών πτυχών των προτεινόμενων τεχνικών κριτηρίων επιλογής για τη σημαντική συμβολή και την αποφυγή σημαντικών βλαβών ·
- Ανάπτυξη περαιτέρω οδηγιών σχετικά με την εφαρμογή και τη χρήση της Ταξινόμιας
- Στο τέλος της εντολής του, η TEG θα υποβάλει περαιτέρω συστάσεις στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή σχετικά με την ανάγκη προσαρμογής και συμπλήρωσης των εργασιών τους σε μια ταξινόμια της ΕΕ.
- Οι συστάσεις της TEG αποσκοπούν στην υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην ανάπτυξη μελλοντικών κατ'εξουσιοδότηση πράξεων, όπως προτείνεται στον κανονισμό για την ταξινόμηση.

Θέσεις Euromines επί EU Taxonomy

1. Επεξήγηση της προσέγγισης ταξινόμιας

Η δράση 1 του σχεδίου δράσης σε επίπεδο ΕΕ: Χρηματοδότηση της βιώσιμης ανάπτυξης που δημοσιεύθηκε τον Μάρτιο του 2018 απαιτεί τη δημιουργία ενός συστήματος ταξινόμησης της ΕΕ για βιώσιμες δραστηριότητες. Στο πλαίσιο αυτό, η έννοια της «ταξινόμιας» δεν πρέπει να ερμηνευθεί ως κατάλογος δραστηριοτήτων αλλά ως σύστημα σε επίπεδο ΕΕ που περιλαμβάνει ένα γενικό και τεχνικό σύνολο κριτηρίων που πρέπει να χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό της συμμόρφωσης μιας δραστηριότητας προς τους έξι περιβαλλοντικούς στόχους που αναφέρονται στο σχέδιο κανονισμού σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων.

Πρόταση Euromines:

Η ταξινόμηση της ΕΕ πρέπει να θεωρείται ως σύνολο γενικών και τεχνικών κριτηρίων που χρησιμοποιούνται για να διαπιστωθεί κατά πόσον μια δραστηριότητα συμβάλλει στην επίτευξη αειφόρων δεσμεύσεων της ΕΕ για την αλλαγή του κλίματος το 2030 και το 2050. Όλοι οι κατάλογοι δραστηριοτήτων που πιστεύεται ότι **συμμορφώνονται με τους μεμονωμένους περιβαλλοντικούς στόχους πρέπει να αποφεύγονται.**

1.1 Κριτήρια ανίχνευσης: Το σχέδιο ψηφίσματος σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων αναφέρει στο άρθρο 6 κατάλογο κριτηρίων που πρέπει να τηρούνται από μια δραστηριότητα προκειμένου να θεωρηθεί ότι συμβάλλει ουσιαστικά στην άμβλυση της κλιματικής αλλαγής. Επιπλέον, η Επιτροπή μπορεί να εγκρίνει πράξεις κατ'εξουσιοδότηση που συμπληρώνουν τον κατάλογο με τεχνικά κριτήρια ελέγχου για τον καθορισμό των συνθηκών υπό τις οποίες μια συγκεκριμένη οικονομική δραστηριότητα θεωρείται ότι συμβάλλει ουσιαστικά στην άμβλυση της κλιματικής αλλαγής. Σε αυτό το πλαίσιο, μεταξύ άλλων, η TEG έλαβε εντολή από την Επιτροπή να την βοηθήσει στην εξέλιξη ενός συστήματος ταξινόμησης της ΕΕ - της λεγόμενης ταξινόμησης της ΕΕ - για να καθορίσει εάν μια οικονομική δραστηριότητα είναι περιβαλλοντικά βιώσιμη.

Παρά τα παραπάνω, το πρώτο αποτέλεσμα του έργου της TEG - η Τεχνική Έκθεση της Ταξινόμησης της ΕΕ δεν αναφέρεται σε αυτά τα κριτήρια ή το σύστημα και απαριθμεί μόνο μια σειρά οικονομικών δραστηριοτήτων που θεωρούνται βιώσιμες από την άποψη του μετριασμού του κλίματος. Επιπλέον, στην έρευνα της πρόσκλησης για ανάδραση, το κεφάλαιο που αναφέρεται στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής αναφέρεται κυρίως στην ίδια σειρά οικονομικών δραστηριοτήτων που απαριθμούνται.

Πρόταση Euromines:

Ένα τέτοιο σύστημα ταξινόμησης της ΕΕ δεν πρέπει να απαριθμεί ποιες δραστηριότητες μπορούν να θεωρηθούν βιώσιμες ή όχι, αλλά μάλλον να ορίσουν ένα ολοκληρωμένο ευέλικτο και δυναμικό σύνολο κριτηρίων αλυσίδας αξίας, τα οποία, αν εφαρμοστούν σωστά, θα βοηθήσουν να εντοπιστεί εάν μια οικονομική δραστηριότητα είναι βιώσιμη ή όχι. Οποιοσδήποτε κατάλογος δραστηριοτήτων πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως παράδειγμα για τον τρόπο εφαρμογής αυτών των κριτηρίων.

1.2 Όρια της εκτιμώμενης δραστηριότητας: Η αξιολόγηση και η εξασφάλιση μιας μακροπρόθεσμης αποτελεσματικής συμβολής απαιτεί από πολλούς φορείς σε όλη την αλυσίδα αξίας να ενεργούν ταυτόχρονα προς τον ίδιο στόχο. Συνεπώς, απαιτείται μια στροφή προς μια συστημική προσέγγιση. Κατά τον προσδιορισμό της συμβολής μιας συγκεκριμένης οικονομικής δραστηριότητας, πρέπει να αντιμετωπιστούν ταυτόχρονα τρεις στρατηγικοί τομείς: ο βιώσιμος εφοδιασμός των πρώτων υλών που απαιτούνται για τη στήριξη της δραστηριότητας, η συμβολή των διαδικασιών ανάντη και κατόντη της δραστηριότητας και το κλείσιμο των υλικών βρόχων (η μετάβαση από τη γραμμική στην κυκλική σκέψη). Μόνο μέσω μιας ολοκληρωμένης προσέγγισης της αλυσίδας αξιών μπορούν να κατανοηθούν, να επιτευχθούν και να αξιολογηθούν μακροπρόθεσμα οι πραγματικές προόδους στον μετριασμό του κλίματος και στην προσαρμογή τους.

Όπως είναι τώρα, το προτεινόμενο σύστημα και ο κατάλογος των δραστηριοτήτων θα καταστήσει πολύ δύσκολη την εφαρμογή και την ερμηνεία των πολύ διαφορετικών κριτηρίων, μετρήσεων και κατωφλίων που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση των διαφόρων τμημάτων της ίδιας αλυσίδας αξίας.

Πρόταση Euromines:

Η χρήση μιας προσέγγισης αξιακής αλυσίδας θα διευκόλυνε την ενίσχυση της συμβολής των υφιστάμενων οικονομικών δραστηριοτήτων και θα υποστηρίξει επίσης τη δημιουργία και την ανάπτυξη νέων αποδοτικότερων δραστηριοτήτων χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα μέσω της εισαγωγής νέων υλικών και επενδύσεων.

1.3 Πίνακας παραδείγματος δραστηριοτήτων μετριασμού: Η εξόρυξη υλικών ορυκτών / στρατηγικών για την οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα πρέπει επίσης να συμπεριληφθεί στον Πίνακα Δραστηριοτήτων μετριασμού δεδομένου ότι όλα τα υλικά και τα προϊόντα που αναφέρονται στον τρέχοντα κατάλογο ταξινόμησης μετριασμού απαιτούν πρώτες ύλες που εξορύσσονται σήμερα, που ισχύουν στην ΕΕ, συμπεριλαμβανομένων των κριτηρίων που απαριθμούνται στο σχέδιο ψηφίσματος σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων. Η διαθεσιμότητα υλικών στρατηγικής σημασίας για την οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα είναι ζωτικής σημασίας για την ανάπτυξη των τεχνολογιών χαμηλών εκπομπών άνθρακα που απαιτούνται για την επίτευξη των στόχων για την αντιμετώπιση του παγκόσμιου κλίματος.

3. Προσαρμογή στην αλλαγή του κλίματος

2.1 Δραστηριότητες προσαρμογής Πίνακας: Οι δραστηριότητες που απαριθμούνται στο κεφάλαιο προσαρμογής είναι διαφορετικές από εκείνες του κεφαλαίου μετριασμού, γεγονός που καθιστά πολύ δύσκολο για κάποιον να αξιολογήσει εάν μια δραστηριότητα είναι βιώσιμη και από τις δύο πλευρές. Παραδόξως, η "κατασκευή", η οποία αντιπροσωπεύει έναν πολύ μεγάλο κλάδο υψηλής έντασης εκπομπών, δεν περιλαμβάνεται ακόμη στον πίνακα προσαρμογής.

Πρόταση Euromines:

Το σύστημα ταξινόμησης της ΕΕ δεν πρέπει να καθορίζει ποιες δραστηριότητες συμβάλλουν ή όχι στην προσαρμογή στην αλλαγή του κλίματος, αλλά να ορίσουν και να απαριθμήσουν ένα ολοκληρωμένο ευέλικτο και δυναμικό σύνολο κριτηρίων αλυσίδας αξίας, τα οποία, αν εφαρμοστούν σωστά, θα βοηθήσουν στον εντοπισμό της βιωσιμότητας μιας οικονομικής δραστηριότητας .

Ο μετριασμός και η προσαρμογή στην αλλαγή του κλίματος δεν πρέπει να θεωρούνται ως δύο χωριστές διαδικασίες, αξιολογούμενες και προσεγγισμένες ανεξάρτητα. Πρέπει να αναπτυχθούν μαζί με τους άλλους στόχους που απαριθμούνται στο άρθρο 5 του σχεδίου κανονισμού για την ταξινόμηση ως σύνολο ενός ολοκληρωμένου συστήματος.

Ο ευρωπαϊκός μεταποιητικός τομέας θεωρείται ένας από τους μεγαλύτερους κλάδους εντάσεως ενέργειας / εκπομπών στην Ευρώπη και εκτιμάται σε πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα στο κεφάλαιο για τον μετριασμό. Παρόλα αυτά, το τμήμα προσαρμογής της έκθεσης παραλείπει να το αναφέρει όλοι μαζί. Ως εκ τούτου, η παραγωγή, αλλά και η εξόρυξη, πρέπει να συμπεριληφθούν ως ουσιαστικές πρωτογενείς τομείς παραγωγής.

2.2. Η προσαρμογή του κλίματος και η αρχή «Δεν υπάρχουν σημαντικές βλάβες» (Do No Significant Harm (DNSH) principle):

Η προσαρμογή είναι ειδική για το περιβάλλον και τη συγκεκριμένη τοποθεσία και απαιτεί τη χρήση μιας προσέγγισης που βασίζεται στη διαδικασία, προκειμένου να καθοριστεί εάν μια δραστηριότητα συμβάλλει στην προσαρμογή και στην ευρύτερη ανθεκτικότητα του συστήματος στο κλίμα. Η προτεινόμενη προσέγγιση αναγνωρίζει ότι μια δραστηριότητα προσαρμογής μπορεί να στοχεύει σε μια οντότητα (π.χ. μια εταιρεία ή μια πόλη) ή / και μια αγορά, τομέα ή περιοχή και συνεπώς τα κριτήρια προσαρμογής θα πρέπει να εφαρμόζονται αναλόγως.

Προτάσεις Euromines:

Οι στόχοι DNSH φαίνεται να επιλέγονται αυθαίρετα και δεν περιλαμβάνουν την απαραίτητη εξέταση των οικονομικών και κοινωνικών επιπτώσεων.

Οι όροι και οι έννοιες που σχετίζονται με το DNSH, όπως οι "σημαντικές ανεπάρκειες στη χρήση υλικών" καθώς και οι συνθήκες για την πρόκληση "σημαντικής βλάβης", πρέπει να καθοριστούν και να εξηγηθούν σαφώς. Για παράδειγμα, όσον αφορά τη "μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία, την πρόληψη και την ανακύκλωση των αποβλήτων", η "παραγωγή" αποβλήτων δεν προκαλεί καθόλου βλάβη. Οποιοδήποτε επίπεδο ζημίας εξαρτάται από το κόστος ευκαιρίας της απόρριψης του υλικού ή / και του τρόπου διαχείρισης του απορριφθέντος υλικού. Συνεπώς, οποιοσδήποτε σχετικός στόχος δεν πρέπει να ορίζεται μόνο όσον αφορά την "παραγωγή" αποβλήτων.

Ομοίως, όσον αφορά τον στόχο "πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης", δεν πρέπει να λαμβάνονται υπόψη και να αξιολογούνται τα επίπεδα εκπομπών, αλλά οι επιπτώσεις τους - ειδικά επειδή η προσαρμογή είναι συγκεκριμένη για τον τόπο.

Όσον αφορά την προστασία των υγιών οικοσυστημάτων, δεν θα πρέπει να απαιτείται ξεχωριστό κριτήριο:

Για παράδειγμα, η καλή κατάσταση των οικοσυστημάτων αποτελεί ήδη αναπόσπαστο μέρος της καλής κατάστασης των υδάτων της ΕΕ

Π.χ., οι βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές θα πρέπει επίσης να τεθούν έτσι ώστε να προστατεύουν την καλή κατάσταση των οικοσυστημάτων

Η γενική θέση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής επισυνάπτεται παρακάτω (με διπλό κλικ πάνω στο εικονίδιο μπορείτε να τη δείτε ολόκληρη)

primary production sectors.

2.2 Climate Adaptation and the Do No Significant Harm (DNSH) principle: Adaptation is context and location specific and requires the use of a process-based approach to determine if an activity contributes to adaptation and broader system's climate resilience. The proposed approach recognises that an adaptation activity may target an entity (e.g. a corporation or a city) and/or a market, sector, or region and therefore the criteria for adaptation should apply accordingly. Page | 4

Euromines recommendations:

The DNSH objectives seem to be arbitrarily chosen and they do not include the necessary consideration of economic and social side-effects.

The DNSH-related terms and concepts such as "significant inefficiencies in materials use" as well as the conditions for causing "significant harm" still need to be clearly defined and explained. For example, with regards to the "transition to a circular economy, waste prevention and recycling", "generation" of waste does, itself, no harm. Any level of harm done depends on the opportunity cost of discarding the material and/or how the discarded material is then managed. Thus, any related objective must not be set only in terms of "generation" of waste.

Similarly, with respect to the "pollution prevention and control" objective, it is not the level of emissions that should be taken into consideration and assessed, but their impacts - especially because adaptation is site-specific.

With reference to the protection of healthy ecosystems, a separate criterion should not be necessary:

- E.g., good condition of ecosystems is already an integral part of good status of EU waters
- E.g., BAT should also be set so as to be protective of good condition of ecosystems

...