

Reuters: Οι προβλέψεις ΟΠΕΚ, ΙΕΑ, Goldman Sachs, BP, Equinor, Shell, Bernstein Energy για την ζήτηση πετρελαίου



Δευτέρα 30/11/2020 - 06:16

Reuters: Η πανδημία αλλάζει τις προβλέψεις Οργανισμών, Εταιρειών και Αναλυτών για την κορύφωση της ζήτησης πετρελαίου

Η πανδημία COVID-19 φέτος έχει μειώσει την κατανάλωση πετρελαίου και έφερε στο προσκήνιο τις προβλέψεις από εταιρείες ενέργειας, παραγωγούς και αναλυτές για το πότε η παγκόσμια ζήτηση για πετρέλαιο μπορεί να κορυφωθεί σύμφωνα με το Reuters.

Η άνοδος των ηλεκτρικών οχημάτων και η μετάβαση σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας οδήγησαν ήδη σε πτωτικές αναθεωρήσεις των προβλέψεων για την μακροπρόθεσμη ζήτηση πετρελαίου.

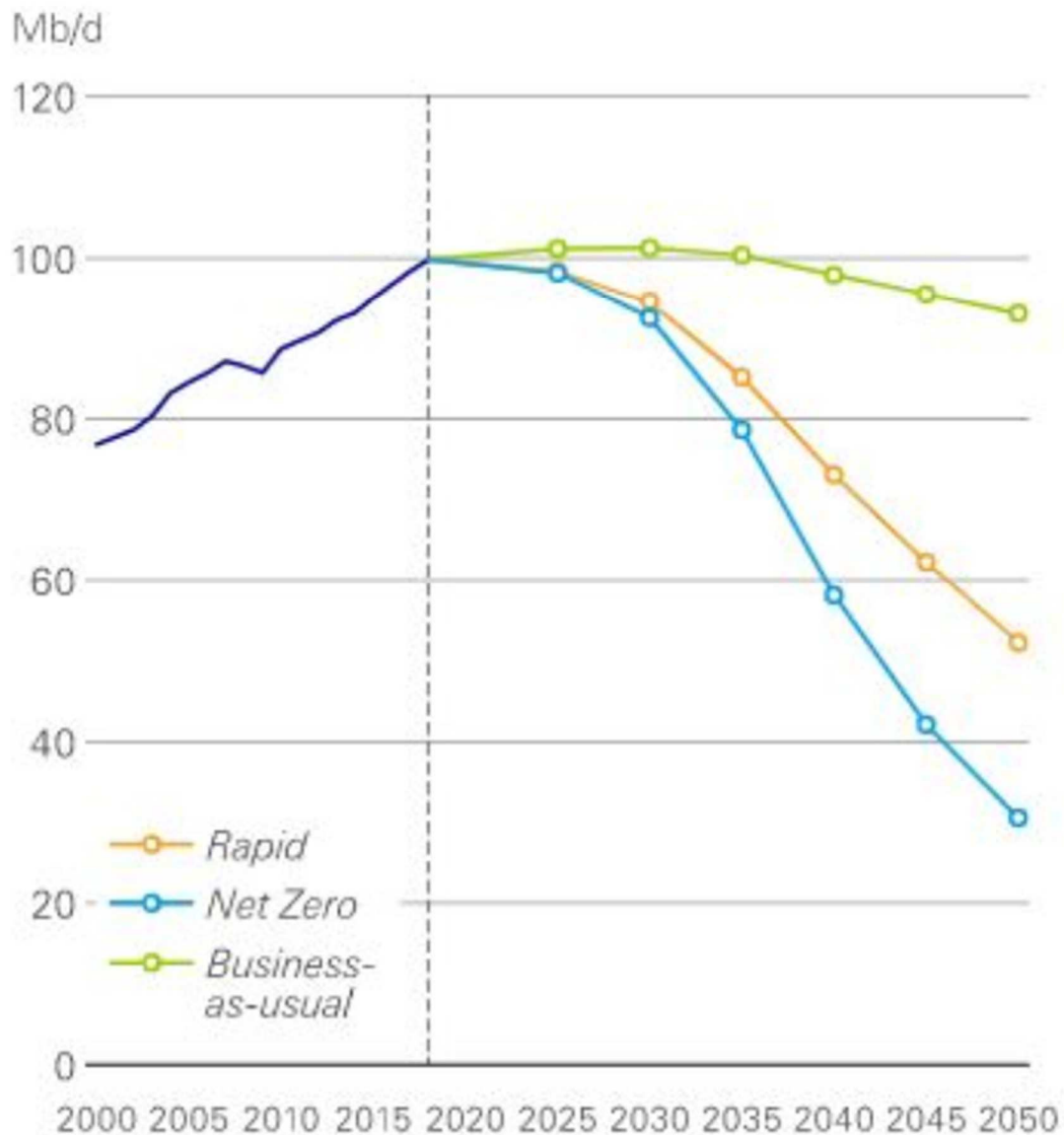
Ενώ δεν υπάρχει συναίνεση για το πότε θα μπορούσε να κορυφωθεί η ζήτηση πετρελαίου, οι αναθεωρημένες προβλέψεις σηματοδοτούν ένα όφελος για την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής και θα μπορούσαν να επηρεάσουν τα σχέδια των πετρελαϊκών εταιρειών να διερευνήσουν και να αναπτύξουν νέους πόρους.

BP: Θα μπορούσε να είναι ήδη από το 2019

Η BP στο βασικό της σενάριο προβλέπει ότι το COVID-19 θα μειώσει περίπου 3 εκατομμύρια βαρέλια την ημέρα (bpd) έως το 2025 και 2 εκατομμύρια bpd έως το 2050.

Στα δύο επιθετικά σενάρια της, το COVID-19 επιταχύνει την επιβράδυνση της κατανάλωσης πετρελαίου, με αποτέλεσμα να κορυφώνεται πέρυσι. Στο τρίτο σενάριο, η ζήτηση πετρελαίου κορυφώνεται γύρω στο 2030.

Liquid fuels consumption



Equinor: Κορύφωση το 2027-2028

Η νορβηγική εταιρεία πετρελαίου και φυσικού αερίου Equinor αναμένει να αυξηθεί η παγκόσμια ζήτηση πετρελαίου περίπου το 2027-2028, δύο έως τρία χρόνια νωρίτερα από την προηγούμενη πρόβλεψη της εταιρείας.

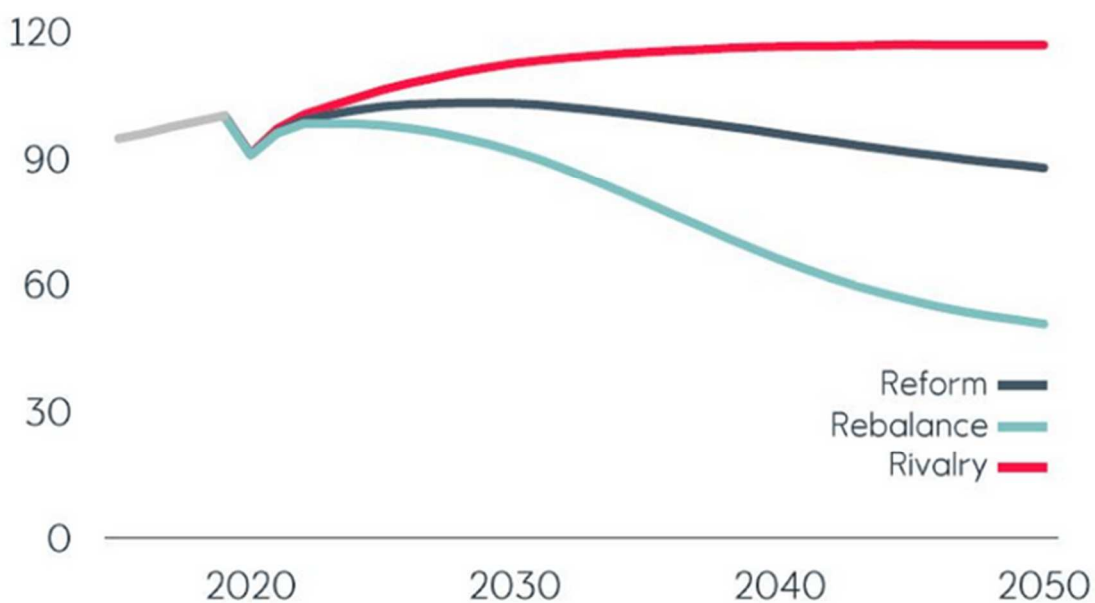
«Νωρίτερα οι παραδοχές για την αιχμή της ζήτησης πετρελαίου γύρω στο 2030 μπορεί να αμφισβητηθούν», ανέφερε η Νορβηγική εταιρεία πετρελαίου στο ετήσιο ενεργειακό outlook.

Η Equinor βλέπει τη ζήτηση πετρελαίου στα 99,5 εκατομμύρια βαρέλια ημερησίως (bpd) το 2030 και υποχωρεί στα 84 εκατομμύρια βαρέλια την ημέρα το 2050, στο κεντρικό της σενάριο, που ονομάζεται Μεταρρύθμιση.



Oil demand by scenario

Mbd



Source: IEA (history), Equinor (projections)

Bernstein Energy: Μετά το 2025-30

Οι αναλυτές της Bernstein Energy λένε ότι οι προβλέψεις του ΔΝΤ για την αύξηση του ΑΕΠ σημαίνει ότι η παγκόσμια ζήτηση πετρελαίου θα ανέλθει και πάλι στα επίπεδα του 2019 περίπου στα 100 εκατομμύρια bpd έως το 2023 πριν υποχωρήσει.

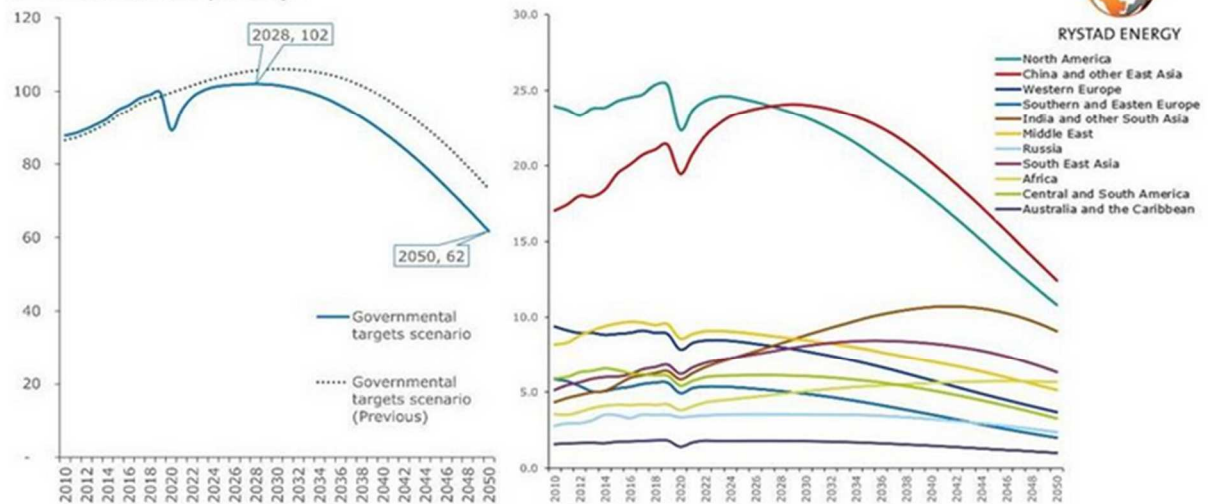
"Η ζήτηση πετρελαίου δεν έχει κορυφωθεί, αλλά μάλλον δεν είναι τόσο μακριά ... αναμένουμε ότι η ζήτηση δεν θα κορυφωθεί μέχρι κάποια στιγμή στο διάστημα 2025-30."

Rystad Energy: To 2028

Η μεγαλύτερη ανεξάρτητη συμβουλευτική εταιρεία ενέργειας της Νορβηγίας, Rystad Energy, βλέπει την παγκόσμια ζήτηση πετρελαίου να αυξάνεται στα 102 bpd το 2028, αναθεωρημένη από προηγούμενη πρόβλεψη για πάνω από 106 εκατομμύρια bpd το 2030.

«Τα lockdowns θα συγκρατήσουν την οικονομική ανάκαμψη βραχυπρόθεσμα και μακροπρόθεσμα και η πανδημία θα αφήσει επίσης μια κληρονομιά αλλαγών συμπεριφοράς που θα επηρεάσουν επίσης τη χρήση πετρελαίου», δήλωσε ο ανώτερος αναλυτής αγορών πετρελαίου Artyom Tchen.

Rystad Energy long-term global oil demand forecast, split by region In million barrels per day



*Our oil demand forecast assumes the share of oil in various sectors develops in line with government goals to move towards a cleaner carbon future
Source: Rystad Energy research and analysis

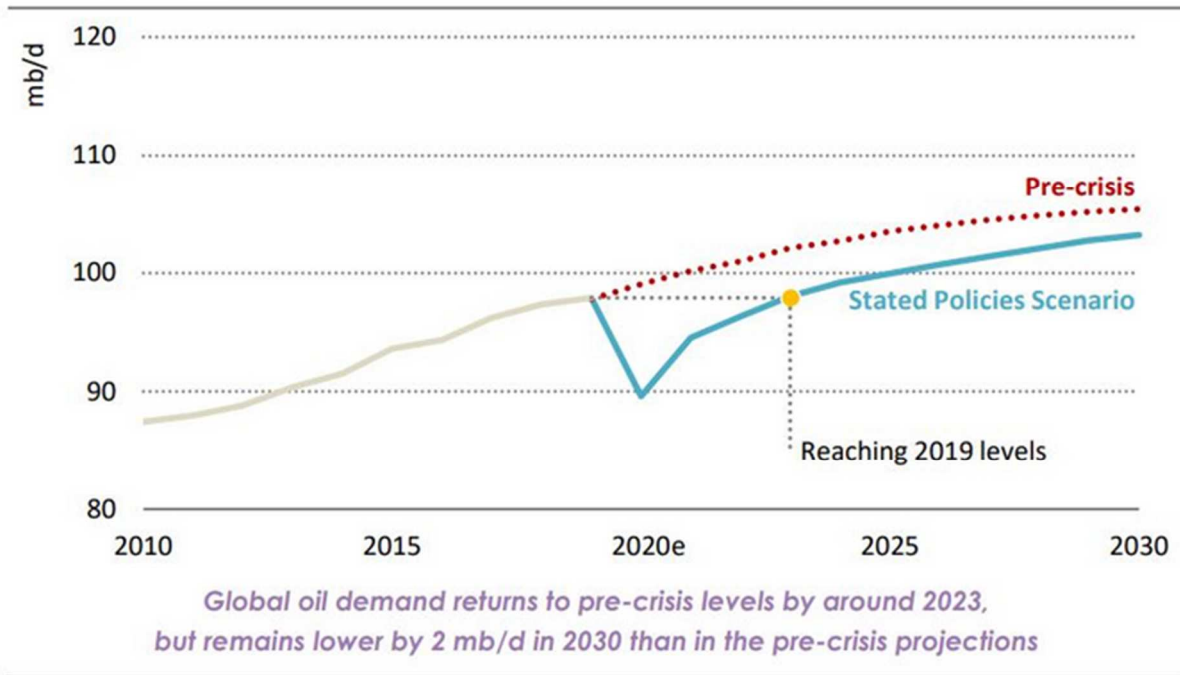
IEA: Μέσα στα επόμενα 10 χρόνια

Ο Διεθνής Οργανισμός Ενέργειας που εδρεύει στο Παρίσι, εκτιμά ότι η αιχμή της ζήτησης πετρελαίου είναι ήδη πραγματικότητα στις προηγμένες οικονομίες, αλλά αντισταθμίζεται από την αύξηση 9 εκατομμυρίων bpd στις αναπτυσσόμενες οικονομίες μεταξύ 2019-2030.

«Η εποχή της παγκόσμιας αύξησης της ζήτησης πετρελαίου θα τελειώσει μέσα στα επόμενα 10 χρόνια, αλλά ελλείψει μεγάλης αλλαγής στις κυβερνητικές πολιτικές, δεν φαίνεται ένα σαφές σημάδι αιχμής», δήλωσε στο Reuters ο επικεφαλής του IEA Fatih Birol.

«Μια παγκόσμια οικονομική ανάκαμψη θα επαναφέρει σύντομα τη ζήτηση πετρελαίου στα επίπεδα πριν από την κρίση», είπε σε συνέντευξή του.

Figure 5.7 ▸ Global oil demand in the Stated Policies Scenario, 2010-2030



Goldman Sachs: Μετά το 2030

Η άνοδος των ηλεκτρικών αυτοκινήτων, των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της ανακύκλωσης πλαστικών θα μειώσει τη ζήτηση πετρελαίου, αλλά η ανάπτυξη στις αναπτυσσόμενες χώρες θα ωθήσει την κορυφή μετά το 2030, εκτιμά η Goldman Sachs.

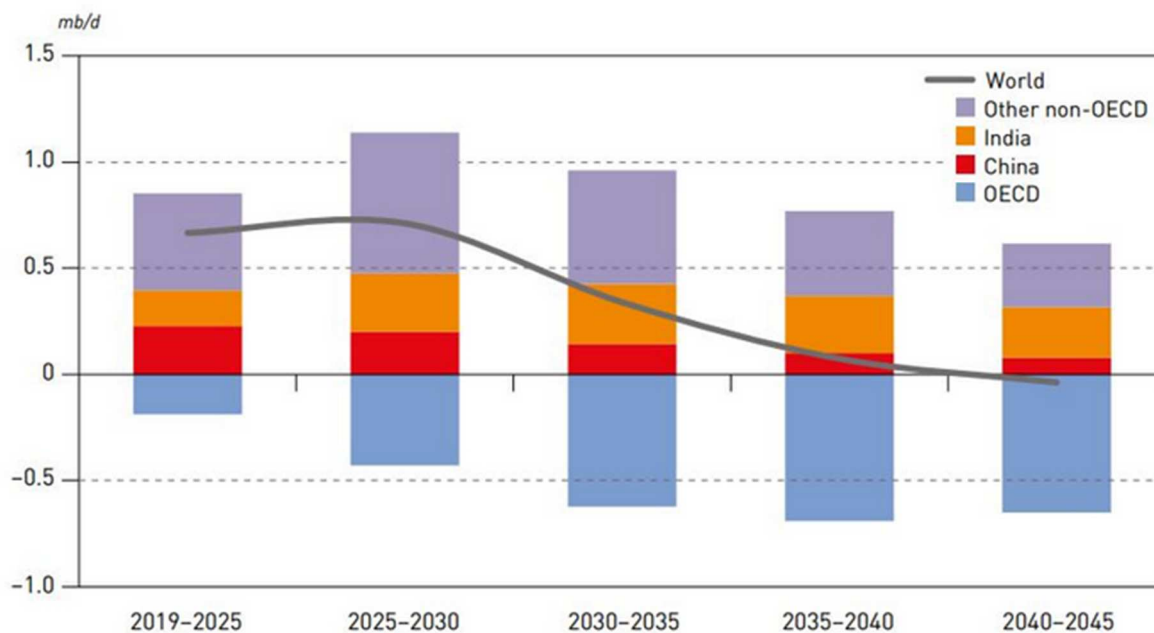
«Δεν αναμένουμε να αυξηθεί η παγκόσμια ζήτηση πετρελαίου πριν από το 2030 στη βασική μας υπόθεση λόγω της σταθερής θεμελιώδους οικονομικής ανάπτυξης, των δημογραφικών στοιχείων των αναδυόμενων αγορών και των σχετικά χαμηλών τιμών του πετρελαίου», επισημαίνει η τράπεζα.

ΟΠΕΚ: Περίπου το 2040

Στην πρώτη του πρόβλεψη για την κορύφωση της παγκόσμιας ζήτησης πετρελαίου ο ΟΠΕΚ εκτιμά ότι η ζήτηση θα ανακάμψει τα επόμενα δύο χρόνια αλλά θα αρχίσει να σταθεροποιείται έως το 2040.

«Σε παγκόσμιο επίπεδο, η ζήτηση πετρελαίου αναμένεται να αυξηθεί κατά περίπου 10 εκατομμύρια bpd μακροπρόθεσμα, από 99,7 εκατομμύρια bpd το 2019 σε 109,3 εκατομμύρια bpd το 2040 και στα 109,1 εκατομμύρια bpd το 2045», ανέφερε στο World Oil Outlook. Αυτό το επίπεδο του 2040 ήταν 1 εκατομμύριο bpd κάτω από εκείνο που είχε προβλέψει η λέσχη παραγωγών πέρυσι.

Average annual oil demand increments by region, 2019–2045



Source: OPEC.

Shell: Καμία πρόβλεψη

Η Royal Dutch Shell καθυστέρησε να δώσει οποιαδήποτε πρόβλεψη, αλλά ο διευθύνων σύμβουλος Ben van Beurden είπε στους δημοσιογράφους φέτος ότι η πανδημία μπορεί να έχει ήδη προκαλέσει κορύφωση της ζήτησης. «Η ζήτηση θα χρειαστεί πολύ χρόνο για να ανακάμψει, αν ανακάμψει καθόλου», δήλωσε ο van Beurden. «Η ζήτηση ενέργειας και η βεβαιότητα της ζήτησης κινητικότητας, θα είναι χαμηλότερες ακόμη και όταν αυτή η κρίση βρίσκεται λίγο-πολύ πίσω μας. Θα σημαίνει ότι δεν θα ανακάμψει ποτέ; Είναι μάλλον πολύ νωρίς για να το πούμε, αλλά θα έχει μόνιμο χτύπημα για χρόνια», πρόσθεσε.

www.worldenergynews.gr