



**ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΧΑΓΗ**

Γραφείο Οικονομικών και
Εμπορικών Υποθέσεων

**«Εθνική Στρατηγική Τεχνολογίας» : ολλανδικές προτεραιότητες σε τεχνολογίες
αιχμής**

Το Υπουργικό Συμβούλιο μετά από πρόταση του Υπουργού Οικονομικών Υποθέσεων και Κλίματος, ανακοίνωσε την «Εθνική Στρατηγική Τεχνολογίας». Σύμφωνα με αυτήν, επιχειρήσεις, ιδρύματα γνώσης, κοινωνικοί οργανισμοί και Κυβέρνηση θα δώσουν προτεραιότητα σε δέκα στρατηγικές τεχνολογίες που κρίνονται κομβικές για την δημιουργία νέων θέσεων εργασίας, το μελλοντικό εισόδημα, την επίλυση κοινωνικών προκλήσεων και την εθνική ασφάλεια. Κατ' αυτόν τον τρόπο, η Ολλανδία μπορεί να συμμετάσχει ενεργά στις ραγδαίες τεχνολογικές εξελίξεις.

Επιχειρηματίες, ερευνητές και Κυβέρνηση έχουν καταγράψει από κοινού τις τεχνολογίες που προσφέρουν τις μεγαλύτερες ευκαιρίες για την χώρα με το σκεπτικό ότι επενδύοντας σε εν λόγω τεχνολογίες, ενισχύονται τα έσοδα, αντιμετωπίζονται ανεπιθύμητες εθνικές εξαρτήσεις και κοινωνικές προκλήσεις ενώ καθίσταται εφικτή η τεχνολογική πρωτοπορία της χώρας.

Ως όριο για επίτευξη ανωτέρω Στρατηγικής έχει τεθεί το έτος 2035 και έχουν οριστεί στόχοι όπως: παγκόσμια πρωτοπορία της Ολλανδίας στην ανάπτυξη και παραγωγή ολοκληρωμένων φωτονικών, κορυφαία θέση εντός της ΕΕ στην κατασκευή και εμπορία κβαντικής τεχνολογίας.

Οι δέκα τεχνολογίες που προσφέρουν τις περισσότερες ευκαιρίες για ολλανδικές εταιρείες και ιδρύματα γνώσης τα επόμενα χρόνια είναι:

- 1) οπτική και ολοκληρωμένη φωτονική
- 2) κβαντική
- 3) πράσινες χημικές διαδικασίες παραγωγής
- 4) βιοτεχνολογία επικεντρωμένη σε μόρια και τκύτταρα
- 5) τεχνολογία απεικόνισης
- 6) (οπτο)μηχατρονική (βιομηχανικά συστήματα/μηχανήματα και εξοπλισμός)
- 7) τεχνητή νοημοσύνη (AI) και δεδομένα
- 8) ενεργειακά υλικά
- 9) ημιαγωγοί
- 10) ασφάλεια στον κυβερνοχώρο