

**Πώς βλέπει ένας Έλληνας, που έχει ζήσει εκτός Ελλάδας,  
αυτά που συμβαίνουν σήμερα στη Χώρα μας**

**3<sup>ο</sup> Άρθρο**  
**Που οφείλονται οι διαφορές μεταξύ της Πατρίδας μας και**  
**μίας Χώρας όπως η Γερμανία**  
**π.χ. στον τομέα του Περιβάλλοντος**

Σήμερα θα προσπαθήσω να αιτιολογήσω, γιατί, σε σύγκριση με προοδευμένες χώρες της Ευρώπης, είμαστε αρκετά πίσω σε πάρα πολλούς τομείς.

Έχοντας εργαστεί επί σχεδόν δύο δεκαετίες στο μέτωπο της ρύπανσης και της προστασίας του Περιβάλλοντος στην Κεντρική Ευρώπη και συνειδητοποιώντας πόσο πίσω είμαστε εμείς οι Έλληνες στον τομέα αυτό, σε σχέση π.χ. με τους Γερμανούς, συχνά έκανα σκέψεις για το πού πρέπει να οφείλονται αυτές οι διαφορές. Έτσι κατέληξα στο ότι υπάρχουν περισσότερες αιτίες. Για ορισμένες απ' αυτές δικαιολογούμαστε, γι' άλλες όμως όχι.

**Η σημαντικότερη Αιτία για την οποία δικαιολογούμαστε:**

**Η έλλειψη της «Παράδοσης»**

Ας αρχίσουμε, όμως, με τη σημαντικότερη αιτία για τις διαφορές μεταξύ Ελλάδας και Γερμανίας που δεν αφορά μόνο στο Περιβάλλον, αλλά και σε όλους ανεξαιρέτως τους τομείς. Η αιτία αυτή είναι η έλλειψη της «**παράδοσης**», που χαρακτηρίζει τη Χώρα μας. Με αυτό εννοούμε ότι, όταν οι χώρες της Κεντρικής Ευρώπης εξελίσσονταν, εμείς επί σχεδόν 400 χρόνια ζούσαμε δίχως σχολεία στο μαύρο σκοτάδι υπό τον τουρκικό ζυγό.

Υπάρχουν, βέβαια, διάφοροι Τύποι που προσπαθούν να μας πείσουν, ότι ... περνούσαμε ωραία με τους τούρκους. Με αυτές τις προσπάθειες θα ασχοληθώ στο 5<sup>ο</sup> και τελευταίο Άρθρο μου. Ας μην ασχοληθούμε όμως τώρα με αυτές τις ανοησίες, «ίνα μη είπωμεν ... βλακείες». Για να αντιληφθείτε όμως το μέγεθος αυτών των ανοησιών αναφέρω μόνο κάτι, το οποίο θεωρούν ως θετικό της τουρκοκρατίας, ότι δηλαδή ανταλλάσαμε συνήθειες με τους τούρκους και ότι οι τούρκοι μας έμαθαν ... να τρώμε με τα δάχτυλα από κοινό ταψί!!!, Αντ' αυτού θα Σας περιγράψω με μόνο έξι **ιστορικά αποδεικτικά στοιχεία** (μόνο έξι λόγω του περιορισμένου χώρου) τι συνέβαινε π.χ. στη Γερμανία στον τομέα του Περιβάλλοντος, όταν κατά τη διάρκεια της τουρκοκρατίας στους Έλληνες δεν επιτρεπόταν να διδάσκονται ούτε καν τη γλώσσα τους ή όταν οι Έλληνες ασχολούνταν με το ν' αντιμετωπίσουν τους τούρκους:

1. Το 1407 οι κάτοικοι της πόλης Γκόσλαρ στη Γερμανία επέβαλλαν να μην λειτουργούν μεταλλουργεία κοντά στην πόλη τους, για ν' αποφύγουν τη ρύπανση του Περιβάλλοντός των.
2. Το 1560 - και επαναλαμβάνω το 1560 - η πόλη του Αμβούργου της Γερμανίας εξέδωσε την 1<sup>η</sup> Διάταξη για την οργανωμένη αντιμετώπιση των απορριμμάτων.
3. Το 1796 - και επαναλαμβάνω και αυτό, δηλαδή ότι το 1796 - ιδρύθηκε στη Γερμανία το Βιομηχανικό και Εμπορικό Επιμελητήριο.
4. Στο διάστημα από το 1840 έως το 1850 άρχισαν στη Γερμανία οι πρώτες έρευνες για τις επιπτώσεις του ρύπου «διοξειδίου του θείου» (βλέπε 4<sup>η</sup> Ενότητα, σελ. 32) στα δάση.
5. Ένα γεγονός, που ίσως δε φαίνεται σημαντικό, αλλά για εμένα και για αυτούς που έχουν σχέση με το Περιβάλλον έχει ιδιαίτερη σημασία, είναι το εξής:

Μεταξύ του 1493 και του 1541 έζησε και δίδαξε στη Γερμανία ο γιατρός, βιολόγος και φιλόσοφος Παράκελσος (βλέπε 2<sup>η</sup> Ενότητα, σελ. 18). Ο Παράκελσος είπε κάτι, το οποίο υποστηρίζει και η σημερινή Επιστήμη και πάνω στο οποίο βασίζεται η εύρυθμη λειτουργία μιας σύγχρονης κοινωνίας στην προσπάθειά της να ικανοποιήσει τις ανάγκες των πολιτών της προστατεύοντας συγχρόνως τόσο το Περιβάλλον όσο και την υγεία των κατοίκων της. Δηλαδή, ο Παράκελσος δίδαξε τους Γερμανούς περί το 1500, ότι απλώς η ύπαρξη ενός ρύπου στο Περιβάλλον δε σημαίνει καταρχάς τίποτα και ότι μόνο τότε υπάρχει πρόβλημα, όταν η δόση ενός ρύπου που δέχεται ο άνθρωπος ή ο οποιοσδήποτε άλλος αποδέκτης, είναι μεγαλύτερη της αντίστοιχης οριακής τιμής. Αν η Ελληνική κοινωνία είχε εμπεδώσει αυτό, δε θα είχαμε τις σκηνές απείρου κάλλους που εξελίσσονται στη Χώρα μας κάθε φορά που γίνεται η προσπάθεια να γίνει κάποια επένδυση που έχει σχέση και με την προστασία του Περιβάλλοντος (π.χ. κατασκευή μίας εγκατάστασης βιολογικού καθαρισμού αποβλήτων ή Διαχείρισης Απορριμμάτων), όταν δηλαδή, τα κάνουμε επί μήνες όλα «λίμπα».

6. Άφησα σκόπιμα τελευταίο το σημαντικότερο στοιχείο, που αιτιολογεί την έλλειψη παράδοσης εκ μέρους μας, δηλαδή το ότι περίπου το 1760, δηλαδή όταν εμείς «κοιμόμαστε», ξεκίνησε στην Κεντρική Ευρώπη η βιομηχανική Επανάσταση. Μέχρι τότε το επίπεδο των διαφόρων λαών της Ευρώπης ήταν περίπου συγκρίσιμο. Η ανακάλυψη που έδωσε εκρηκτικούς ρυθμούς στην βιομηχανική επανάσταση ήταν η ανακάλυψη της Ατμομηχανής, τελικά από τον Σκωτσέζο **Τζέιμς Βατ**.

Συμπερασματικά, με την επιλογή μόνο έξι παραδειγμάτων έγινε φανερό, ότι ένας σημαντικός λόγος για την διαφορά στην αντιμετώπιση της ρύπανσης του Περιβάλλοντος μεταξύ Ελλάδας και Γερμανίας είναι η έλλειψη παράδοσης από τη δική μας την πλευρά, αφού, όταν οι Γερμανοί εξελίσσονταν, εμείς ζούσαμε χωρίς σχολεία στο σκοτάδι υπό τον τουρκικό ζυγό.

### **Πιθανή Εξέλιξη της Ελλάδας δίχως τον τουρκικό Ζυγό**

Ένα εύλογο ερώτημα είναι σίγουρα το εξής: Τον 18<sup>ο</sup> αιώνα ξεκίνησαν οι μεγάλες ανακαλύψεις που οδήγησαν την Ευρώπη στην βιομηχανική Επανάσταση, το δε μορφωτικό επίπεδο των Ευρωπαϊκών λαών ήταν σχετικά συγκρίσιμο. Τι ευκαιρίες θα είχαν οι Έλληνες, αν δε μας είχαν καταλάβει οι τούρκοι; Την απάντηση μπορείτε να τη δώσετε μόνοι σας, αφού όμως πρώτα διαβάσετε προσεκτικά τα επόμενα:

Στις 23 Ιανουαρίου του 2017 στις 16.30 η ώρα είδα στη Γερμανία στον Γερμανικό τηλεοπτικό σταθμό **n-tv** μία εκπομπή, η οποία ήταν διθυραμβική για το αρχαίο Ελληνικό πνεύμα, παρότι (πιστεύω, ότι ξέρετε), οι Γερμανοί είναι φειδωλοί στο να εξυμνούν άλλους λαούς. Στην απίθανη αυτή Εκπομπή λοιπόν, ειπώθηκαν πράγματα, που πρέπει να κάνουν πολύ υπερήφανους τους Έλληνες. Μερικά από τα όσα ειπώθηκαν στην Γερμανική αυτή εκπομπή είναι τα εξής:

Ο περίφημος πατέρας της κλασικής Φυσικής, ο Άγγλος **Newton** (Νιούτον), στα Ελληνικά **Νεύτων**, ο οποίος έζησε από το 1643 έως το 1727, δηλαδή όταν εμείς ζούσαμε στο μαύρο σκοτάδι κάτω από τον τουρκικό ζυγό είπε: Εγώ μπορώ να βλέπω μακριά, επειδή βρίσκομαι στον ώμο γιγάντων και οι γίγαντες αυτοί είναι οι αρχαίοι Έλληνες. Λέγοντας ο Νεύτων, ότι βρίσκεται στον ώμο γιγάντων εννοούσε, ότι είχε οικειοποιηθεί όλα τα επιστημονικά επιτεύγματα των αρχαίων Ελλήνων.

Στην Γερμανική τηλεοπτική εκπομπή που προανέφερα όμως ειπώθηκαν και τα εξής: **Αν αναζητήσουμε στην αρχαιότητα Επιστήμονες σαν τον Αϊνστάιν, αυτοί είναι σίγουρα οι επόμενοι τέσσερις Έλληνες, δηλαδή ο Κτησίβιος ο Αλεξανδρέυς, ο Φύλων ο Βυζάντιος, ο Ήρων ο Αλεξανδρέυς και ο Αρχιμήδης ο Συρακούσιος.**

1. Ο **Κτησίβιος ο Αλεξανδρεύς**. Ήταν μέγας μηχανικός και εφευρέτης που συγκρίνεται με τον σύγχρονό του Αρχιμήδη. Ο Ρωμαίος συγγραφέας, αρχιτέκτονας και μηχανικός **Βιτρούβιος** αναφέρει, ότι δεν ξέρει τι να πρωτοδιαλέξει από τις μηχανές του Κτησίβιου: Την καταθλιπτική - αναρροφητική αντλία, το υδραυλικό ρολόι, το Υδραυλικό Μουσικό Όργανο (Υδραυλος), δηλαδή το πρώτο ηλεκτροφόρο και πολυφωνικό όργανο στην ιστορία, το οποίο αποτελεί και το πρώτο **αρμόνιο**, τα τηλεβόλα όπλα, τον ανυψωτήρα για μεγάλα βάρη, τον υδραυλικό καταπέλτη και πολλά άλλα. ...
2. Ο **Φίλων ο Βυζάντιος** υπήρξε από τους σημαντικότερους μαθηματικούς και μηχανικούς της Ελληνιστικής περιόδου. Ήταν γνώστης της Μηχανικής, της θεωρίας των μοχλών και της στατικής, των εφαρμοσμένων μαθηματικών, της κατασκευής λιμένων και λιμενικών έργων, της αρχιτεκτονικής, της κατασκευής βαλλιστικών όπλων. κ.λπ. ... Ήταν μαθητής του Κτησίβιου και θεωρείται ο ενδιάμεσος κρίκος μεταξύ του Κτησίβιου και του Ήρωνα.
3. Ο **Ήρων ο Αλεξανδρεύς** ήταν μηχανικός και γεωμέτρης που **εφηύρε την 1<sup>η</sup> ατμομηχανή**, στην οποία θα επιστρέψω σε λίγο, αλλά και ο πρώτος που χρησιμοποίησε ρομπότ, αυτόματο πωλητή που δούλευε με κέρματα, αντλία για κατάσβεση πυρκαγιάς, καταπέλτη όπως χρησιμοποιείται σήμερα στα αεροπλανοφόρα πλοία κ.λπ. ...
4. Ο **Αρχιμήδης ο Συρακούσιος**, ο οποίος εφηύρε τα πάντα και θεωρείται ως μία από τις μεγαλύτερες μαθηματικές ιδιοφυΐες όλων των εποχών. Επί πλέον θεωρείται ανώτερος και από τον Αϊνστάιν. **Αυτά τα είπαν Γερμανοί, σε τηλεοπτική εκπομπή στη Γερμανία, όχι εγώ.** Η εκπομπή ισχυρίστηκε μάλιστα ότι, **αν δεν είχε σκοτωθεί ο Αρχιμήδης από Ρωμαίο στρατιώτη, ίσως είχε ξεκινήσει η βιομηχανική επανάσταση 2000 χρόνια νωρίτερα.** Ο Ρωμαίος Στρατηγός Μάρκελλος, που κατέλαβε τις Συρακούσες, θεωρούσε τον Αρχιμήδη ως ένα πολύτιμο Κεφάλαιο για την Επιστήμη και είχε διατάξει να μην πειραχτεί. Όταν όμως πληροφορήθηκε τον θάνατο του Αρχιμήδη λυπήθηκε πολύ, εξοργίστηκε με τον στρατιώτη και ευεργέτησε τους οικείους του Αρχιμήδη.

Κατ' αρχάς θα ήθελα να Σας αναφέρω, ότι εγώ δεν είχα ακούσει τίποτε για τον Κτησίβιο και τον Φίλωνα, δηλαδή για 2 Έλληνες Αϊνστάιν της αρχαιότητας (οι Γερμανοί το είπαν, δεν το λέω εγώ!). Τίθεται επομένως το ερώτημα: Οι πνευματικοί μας Ταγοί είναι άσχετοι, ή σκόπιμα δε μας μαθαίνουν τόσο σημαντικά πράγματα; Τον Ήρωνα τον ήξερα αυτονόητα, επειδή εφηύρε τον 1<sup>ο</sup>ν ατμοστρόβιλο και η κυρίως ειδικότητά μου είναι οι στροβιλομηχανές. Τέλος, τον Αρχιμήδη τον ξέρουμε όλοι, επειδή εφηύρε σχεδόν τα πάντα και χαρακτηριστικά τον μοχλό για τον οποίο είχε πει: «Δώστε μου ένα μοχλό και θα κινήσω τη Γη».

Επιστρέφουμε στο εάν θα πρέπει να μας διδάσκουν στα σχολεία το μεγαλείο των αρχαίων Ελλήνων. Κατ' αρχάς είναι αποδεδειγμένο, ότι στη χώρα μας δρουν περισσότερες ομάδες ατόμων, που κάνουν τα πάντα, ώστε οι Έλληνες να μη διδάσκονται το μεγαλείο των αρχαίων μας Προγόνων (βλέπε 5<sup>ο</sup> και τελευταίο Άρθρο μου). Σε συζητήσεις που έχω κάνει στην Ελλάδα ακούω συχνά: Δε χρειάζεται να τα διδασκόμαστε αυτά. Να κοιτάξουμε εμείς να δημιουργήσουμε σημαντικά πράγματα. Και τότε θέτω το ερώτημα: Καλά, εκεί έχουμε καταντήσει, ώστε για ιδεοληπτικούς λόγους ξεχάσαμε να σκεφτόμαστε σφαιρικά; Ποιος είπε ότι, αν διδασκόμαστε το μεγαλείο των Προγόνων μας και τις απίθανες ικανότητές τους, δεν μπορούμε συγχρόνως να δημιουργήσουμε σημαντικότερα πράγματα; Αντίθετα, κυρίως τότε μπορούμε να δημιουργήσουμε σημαντικότερα πράγματα! Διότι, αν π.χ. ξέρεις ότι οι καλύτεροι μαθηματικοί ήταν οι αρχαίοι Έλληνες, τότε δε σε «ψαρώνει» ούτε το «ιερό τέρας» των Γερμανών, ο μαθηματικός Γκάους. Για να αντιληφθείτε όμως αυτό που

ανάφερα προηγουμένως, πρέπει να ξέρετε ότι υπάρχει σύγχρονος Έλληνας Επιστήμονας που έκανε επέκταση του τύπου του Γκάους, προκαλώντας δέος στην γερμανική επιστημονική κοινότητα!

**Τι θα μπορούσε να είχε συμβεί, αν η Ελλάδα δεν είχε υποταγεί στους τούρκους** Λαβαίνουμε υπ' όψη τα διθυραμβικά συμπεράσματα της Γερμανικής τηλεόρασης για τους πανέξυπνους Έλληνες επιστήμονες της αρχαιότητας και επιστρέφουμε τώρα στις αρχές της βιομηχανικής επανάστασης στην Ευρώπη, δηλαδή στον αιώνα του 1700. Όλες οι ανακαλύψεις που έγιναν κατά την βιομηχανική επανάσταση, έγιναν από άτομα που είχαν μελετήσει διεξοδικά όλες τις ανακαλύψεις των αρχαίων Ελλήνων Μαθηματικών, Μηχανικών, Εφευρετών και γενικά Επιστημόνων. Κάνουμε όμως την παραδοχή, ότι η Ελλάδα δεν ήταν ποτέ υποδουλωμένη στους τούρκους. Λαβαίνουμε επίσης υπ' όψη ότι το μορφωτικό επίπεδο των Ευρωπαϊκών λαών ήταν αυτήν την εποχή περίπου συγκρίσιμο και θέτουμε το μεγάλο ερώτημα: Τι αποκλείει την ατμομηχανή να την είχε εφεύρει ένας Έλληνας και έτσι να ήταν τελείως διαφορετική η εξέλιξή μας; Και αν ρωτήσετε γιατί ένας Έλληνας; Απλούστατα γιατί την ατμομηχανή σε μία απλούστερη μορφή της την είχε ανακαλύψει επίσης ένας Έλληνας, ο Ήρων ο Αλεξανδρεύς περίπου 2000 χρόνια πριν. Και για την περίπτωση που κάποιοι από τους συνήθεις άσχετους μηδενιστές θεωρήσουν αυτό που μόλις εξέφρασα δήθεν παρατραβηγμένο, θα μπορούσα να τους ενημερώσω από ιδίαν πείρα για το τί απίθανες μελέτες έχουν κάνει σύγχρονοι Έλληνες Επιστήμονες, που άλλοι δεν διανοήθηκαν καν να ασχοληθούν με τόσο δύσκολα προβλήματα! Εγώ πάντως περιέγραψα ένα σενάριο για το τι θα μπορούσε να είχε συμβεί, αν οι Έλληνες δεν είχαν υποδουλωθεί στους τούρκους. Η θεωρία δε των πιθανοτήτων μας λέει, ότι οι πιθανότητες υλοποίησης αυτού του σεναρίου είναι 50-50. Εννοείται βέβαια, ότι η εξέλιξη μας θα ήταν **σίγουρα πολύ πιο θετική για εμάς**, αν δεν είχε υπάρξει η τουρκοκρατία, ανεξάρτητα από το εάν ένας Έλληνας είχε εφεύρει την ατμομηχανή ή όχι. Ορισμένοι ας μείνουν στις ιδέες τους, ότι ήταν καλλίτερο, το ότι ...οι τούρκοι μας έμαθαν να τρώμε με τα δάχτυλα από κοινό ταψί!

Ένα είναι όμως δυστυχώς βέβαιο, ότι η τουρκοκρατία υπήρξε και είναι ένας σημαντικός λόγος για τις διαφορές που υπάρχουν σε όλους τους τομείς στη σύγκριση μεταξύ Ελλάδας και π.χ. της Γερμανίας, κάτι που μπορούμε να το ονομάσουμε έλλειψη παράδοσης εκ μέρους μας.

#### **Άλλοι Λόγοι για τις Διαφορές**

Και τίθεται βέβαια το ερώτημα: Ναι, αλλά μόνο με την έλλειψη παράδοσης μπορούμε να δικαιολογήσουμε την διαφορά στην αντιμετώπιση των προβλημάτων του Περιβάλλοντος στη Γερμανία και στην Ελλάδα; Η απάντηση είναι: Όχι βέβαια.

Ένας δεύτερος σημαντικός λόγος, δηλαδή εκτός από τις συνέπειες της τουρκοκρατίας για τη διαφορά μεταξύ Γερμανίας και Ελλάδας, είναι το γεγονός, ότι η Γερμανία σαν χώρα άκρως βιομηχανική επιβάρυνε πολύ το Περιβάλλον της. Έτσι, ήταν υποχρεωμένη να ασχοληθεί εντατικά με τη ρύπανση και την προστασία του Περιβάλλοντος, αποκτώντας γνώσεις επί του αντικειμένου, προκειμένου να προστατέψει την υγεία των πολιτών της.

**Ένας σημαντικός Λόγος για τις Διαφορές μεταξύ Ελλάδας και π.χ. Γερμανίας για τον οποίο ευθυνόμαστε όμως ΕΜΕΙΣ**

Στη συνέχεια θα περιγράψω έναν σημαντικότερο λόγο για τις διαφορές στην αντιμετώπιση της ρύπανσης και της προστασίας του Περιβάλλοντος μεταξύ Ελλάδας και Γερμανίας. Για τον λόγο αυτό ευθυνόμαστε όμως δυστυχώς εμείς. Τα όσα θα ακολουθήσουν, δεν αφορούν μόνο στο Περιβάλλον, αλλά ισχύουν για σχεδόν όλους τους τομείς. Όπως εξηγήσαμε προηγουμένως, στη Χώρα μας λείπει η παράδοση,

οπότε οι χώρες της Κεντρικής Ευρώπης γενικά είναι πιο μπροστά από εμάς. Λογική συνέπεια αυτού είναι ότι, αν θέλουμε να φτάσουμε τους λαούς της Κεντρικής Ευρώπης, τότε, όταν αυτοί κάνουν βήματα προς τα εμπρός (και αυτοί είναι έτσι οργανωμένοι, ώστε συνεχώς κάνουν βήματα προς τα εμπρός), εμείς θα πρέπει να κάνουμε άλματα προς τα εμπρός για να τους φτάσουμε. Εδώ θα ήθελα να κάνω μία παρένθεση για το τι εννοώ, όταν αναφέρω, ότι αυτοί είναι έτσι οργανωμένοι, ώστε συνεχώς κάνουν βήματα προς τα εμπρός. Προς τούτο αναφέρω ένα αντιπροσωπευτικό παράδειγμα: Ο Καθηγητής στον οποίο έκανα τη διδακτορική μου διατριβή ερχόταν στο Γραφείο του καθημερινά στις 08.00 η ώρα το πρωί και στις 11.00 το βράδυ χτυπούσε την πόρτα του γραφείου μου λέγοντας μου: «Είναι η ώρα να πάμε στα σπίτια μας». Συζητώντας κάποτε με έναν φοιτητή στην Ελλάδα του συνέστησα να πάει στον Καθηγητή του και να τον ρωτήσει κάτι συγκεκριμένο παίρνοντας την απάντηση από τον φοιτητή: «Τον Καθηγητή μου έχω να τον δω εβδομάδες»...

Επιστρέφω όμως στο ερώτημα: Πώς θα μπορέσουμε να φτάσουμε τους Κεντροευρωπαίους; Θα πρέπει στις υπεύθυνες θέσεις στην Πατρίδα μας να υπάρχουν άτομα με οράματα για να προβλέπουν εξελίξεις αλλά και με γνώσεις για την υλοποίησή αυτών των οραμάτων. Δηλαδή, πρέπει να βρίσκονται οι σωστοί άνθρωποι στη σωστή θέση. Αυτοί, όμως, κατά κανόνα δεν είναι ούτε οι «συγγενείς», ούτε οι «ημέτεροι», ούτε οι «αφισοκολλητές». Όσο δηλαδή στη χώρα μας είναι **συχνό** το φαινόμενο ότι η αξία του βιογραφικού ενός υπευθύνου είναι αντιστρόφως ανάλογη της αξίας της θέσεως που κατέχει, δεν θα αλλάξει τίποτα. Για εμένα ήταν τελείως αποκαρδιωτικό να μαθαίνω συνεχώς, ότι συμφοιτητές μου, που έκαναν καμιά δεκαπενταριά χρόνια να πάρουν ένα δίπλωμα πήραν (με τελείως βλακώδη κριτήρια) διευθυντικές θέσεις σε μεγάλους Οργανισμούς στην Ελλάδα. Γιατί εκπλήσσεστε, ότι πάμε προς τα πίσω;

Στη συνέχεια θα αναφέρω δύο πραγματικά παραδείγματα που τεκμηριώνουν το ότι εάν θέλουμε μπορούμε:

- Όπως έχω αναφέρει και σε μία άλλη θέση (βλέπε 32<sup>η</sup> Ενότητα, σελ. 317) υπήρξε εποχή που ο Αντιπρόσωπος της Χώρας μας στην Ευρωπαϊκή Ένωση για θέματα «Κλιματικής Αλλαγής» είχε ... ψεύτικα διπλώματα (εμπρός λοιπόν να φτάσουμε τους Ευρωπαίους!).
- Δε χρειάζεται να έχεις κάποια πολιτική τοποθέτηση για να παραδεχτείς, ότι η τοποθέτηση του Κυρίου Κυριάκου Πιερρακάκη στο Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης είχε σα συνέπεια την εκτόξευση της Πατρίδας μας στις πρώτες θέσεις της Ευρώπης στον τομέα αυτό. Αυτό μου το πιστοποίησαν περισσότεροι συνομιλητές μου στη Γερμανία!

Η Πατρίδα μας μπορεί να πάει μπροστά και να κερδίσει χαμένο έδαφος. Ο μόνος όμως τρόπος είναι: Να καταγράψουν οι Υπεύθυνοι όλους αυτούς τους Έλληνες, που διαπρέπουν και έχουν κάνει λαμπρή καριέρα στο εξωτερικό και να τους προσκαλέσουν να επιστρέψουν (αναφέρομαι στους Έλληνες του εξωτερικού, διότι στο εξωτερικό η πιθανότητα να έχουν επιπλεύσει «φελλοί» είναι μηδέν). Με μεγάλη πιθανότητα οι περισσότεροι θα επιστρέψουν, παρότι εδώ θα αμείβονται πολύ λιγότερο από ότι στο εξωτερικό. Το μόνο που θα θέλουν όμως, θα είναι η διαβεβαίωση, ότι εδώ δε θα τους λένε τι να κάνουν οι αποτυχημένοι φοιτητές του εκάστοτε κυβερνώντος κόμματος.

Η επιτυχία θα έρθει στη Χώρα μας, μόνο όταν τα αποκλειστικά κριτήρια για την κατάληψη μιας υπεύθυνης θέσης θα είναι η ΑΡΙΣΤΕΙΑ και η ΑΞΙΟΚΡΑΤΙΑ. Αλλά είμαστε ακόμη μακριά από αυτήν την επιθυμητή κατάσταση, αφού μέχρι πρότινος Υπουργός είχε πει, ότι ... « Η αριστεία είναι φασισμός » κάτι που θα μπορούσε να μεταφραστεί και ως: «Ζήτω η Βλακεία!» ...