

AquaLingua

Οδηγός Χρήσης

- Εισαγωγή
- Πρόσβαση ανά θέμα
- Πρόσβαση με αναζήτηση
- Προβολή των φωτογραφιών

□ **Εισαγωγή**

Η ιστοσελίδα AquaLingua επιτρέπει στον χρήστη να βλέπει σχολιασμένες εικόνες σε μία γλώσσα που μπορεί να επιλέξει ο ίδιος μεταξύ 15 Ευρωπαϊκών γλωσσών που προτείνονται. Επιπλέον είναι δυνατή η μετάφραση των σχολίων της εικόνας σε μία από τις 15 γλώσσες. Η γλώσσα πλοήγησης στην ιστοσελίδα είναι η Αγγλική.

Οι 15 γλώσσες είναι: Βουλγαρικά, Τσέχικα, Δανέζικα, Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ελληνικά, Ουγγαρέζικα, Ιταλικά, Πολωνικά, Πορτογαλικά, Ρουμάνικα, Σλοβακικά και Ισπανικά.

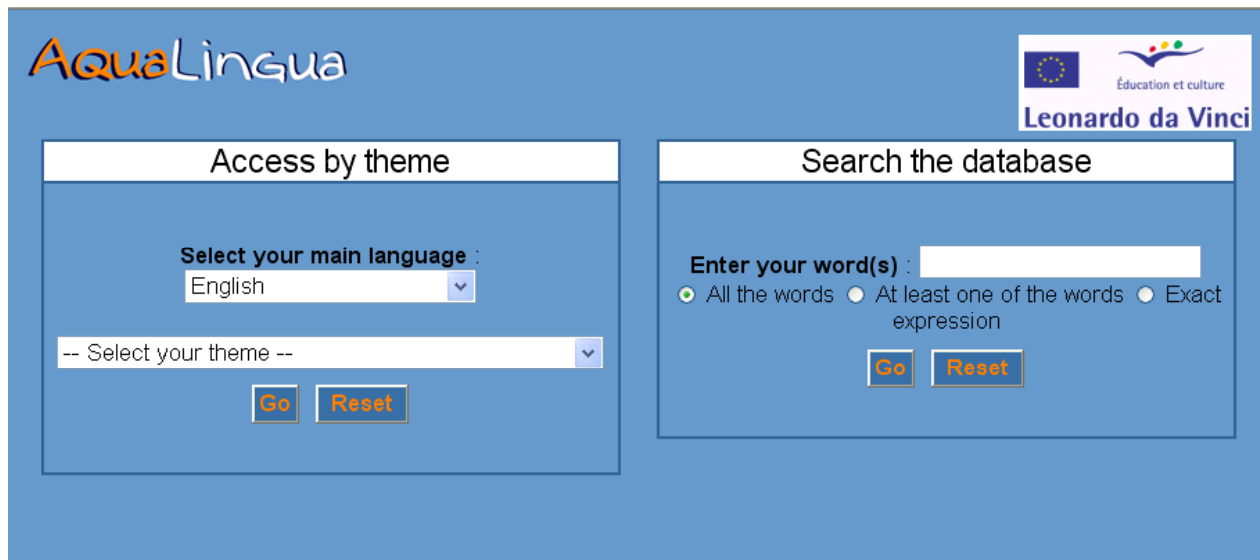
Υπάρχουν 6 θέματα:

- ✓ Παραγωγή πόσιμου νερού,
- ✓ Διανομή πόσιμου νερού,
- ✓ Συλλογή ακαθάρτων υδάτων,
- ✓ Μέθοδοι επεξεργασίας ακαθάρτων υδάτων,
- ✓ Επεξεργασία ιλύος,
- ✓ Εξυγίανση μη συνδεδεμένων σε δίκτυο αποχέτευσης.

Οι εικόνες μπορεί να αναζητηθούν

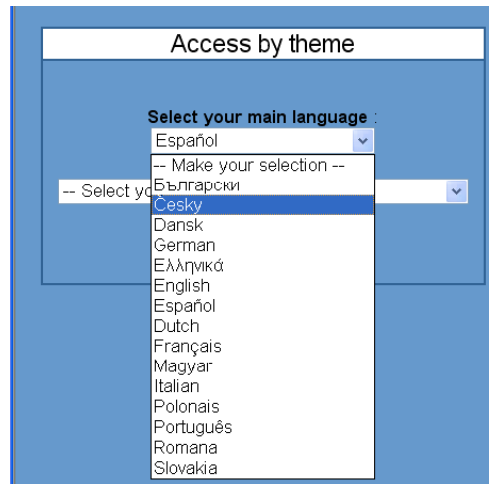
- μέσω θεματικού καταλόγου
- η
- εισάγοντας λέξεις η εκφράσεις προς αναζήτηση. Αυτές οι λέξεις μπορεί να είναι τμήμα των σχολίων της εικόνας η ο τίτλος της εικόνας.

Η κύρια σελίδα



□ **Πρόσβαση ανά θέμα**


Ο χρήστης επιλέγει τη γλώσσα



και κατόπιν έχει τη δυνατότητα επιλογής από κατάλογο θεμάτων.



Από τη στιγμή που θα επιλεγεί η γλώσσα και το θέμα, ο χρήστης βλέπει την οθόνη να χωρίζεται σε δύο μέρη. Αριστερά βρίσκονται τα θέματα και τα υπο-θέματα.

Το εικονίδιο  δηλώνει την ύπαρξη εικόνας διασυνδεδεμένης με το θέμα. Πιέζοντας με το ποντίκι το εικονίδιο εμφανίζεται η αντίστοιχη εικόνα.

Στο δεξιό μέρος της οθόνης ο χρήστης μπορεί να αλλάξει την κυρίως γλώσσα και/η το κυρίως θέμα. Πιέζοντας με το ποντίκι στην "home page" επιστρέφουμε στην αρχική σελίδα και στη δυνατότητα αναζήτησης.



□ **Πρόσβαση με αναζήτηση**

Η αναζήτηση είναι δυνατή σε όλες τις γλώσσες. Ο χρήστης εισάγει μία ή πολλές λέξεις στη θέση του κειμένου

και επιλέγει την επιλογή για την αναζήτηση:

- *All the words (Όλες τις λέξεις)* : θα επιλεγούν οι εικόνες των οποίων τα σχόλια ή ο τίτλος περιέχουν όλες τις λέξεις, ακόμα και όταν βρίσκονται χωριστά εντός των σχολίων ή στον τίτλο.
- *At least one of the words (Τουλάχιστον μία από τις λέξεις)* : θα επιλεγούν οι εικόνες των οποίων τα σχόλια ή ο τίτλος περιέχουν τουλάχιστον μία από τις λέξεις. Αυτός είναι ο πιο περιεκτικός τρόπος αναζήτησης
- *Exact expression (Ακριβής έκφραση)* : θα επιλεγούν οι εικόνες των οποίων τα σχόλια ή ο τίτλος περιέχουν επακριβώς τις λέξεις που έχουν εισαχθεί. Αυτός είναι ο πιο περιοριστικός τρόπος αναζήτησης


Η οθόνη που εμφανίζεται διαιρείται σε τρία μέρη:

[water] AND [treatment] found in picture title	[water] AND [treatment] found in picture labels
Biological treatment of urban wastewater (EN)	Surface water collection (EN) : Collection, treatment and distribution of surface water
Physico-chemical treatment of urban wastewater (EN)	Example of a drinking water treatment process system (EN) :
Wastewater treatment system utilising a rotating biological contactor (RBC) (EN)	water treatment process diagram for a good quality surface water
Example of a drinking water treatment process system (EN)	Principles of drinking water treatment for surface water (EN) :
Principles of drinking water treatment for ground water (EN)	Principles for the treatment of drinking water (Surface water)
Principles of drinking water treatment for surface water (EN)	Principles of drinking water treatment for ground water (EN) :
	Principles of ground water treatment
	Schematic diagram of a water distribution system (EN) :
	Drinking water treatment works

Στο άνω μέρος, ο χρήστης μπορεί να εκτελέσει νέα αναζήτηση, αλλάζοντας την επιλογή ή τις λέξεις.


Στην αριστερή στήλη εμφανίζονται οι διασυνδέσεις με τις εικόνες, στις οποίες οι λέξεις έχουν βρεθεί στους τίτλους.

Στην δεξιά στήλη εμφανίζονται οι διασυνδέσεις με τις εικόνες, στις οποίες οι λέξεις έχουν βρεθεί στους υποτίτλους.

Το εικονίδιο  δείχνει ότι υπάρχει μία εικόνα διασυνδεόμενη με το θέμα. Πατώντας το ποντίκι πάνω στο εικονίδιο δημιουργείται πρόσβαση στην εικόνα.

Για κάθε εικόνα η γλώσσα εμφανίζεται μεταξύ παρενθέσεων.

□ Προβολή της εικόνας στην οθόνη

Μέσω των θεμάτων η την αναζήτηση του εικονιδίου  εμφανίζεται η εικόνα στην οθόνη. Στο άνω μέρος της οθόνης εμφανίζεται είτε το κυρίως θέμα, εάν η πρόσβαση γίνει δια των θεμάτων, η το αποτέλεσμα της αναζήτησης, αν πρόσβαση γίνει με αναζήτηση.

➤ Διαφορετική πρόσβαση

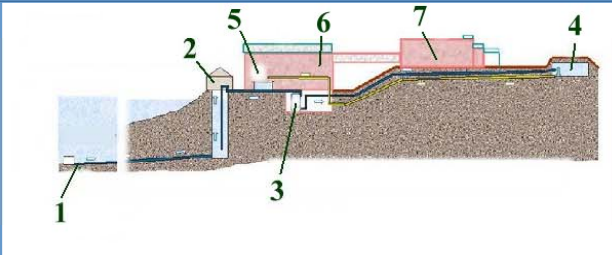
Για παράδειγμα :

Πρόσβαση μέσω θεμάτων : *Διανομή πόσιμου νερού*

Drinking water distribution

Main language : **English**
Secondary language : -- Make your selection --

Surface water pumping station
--



Raw surface water pumping station - [Listen](#)

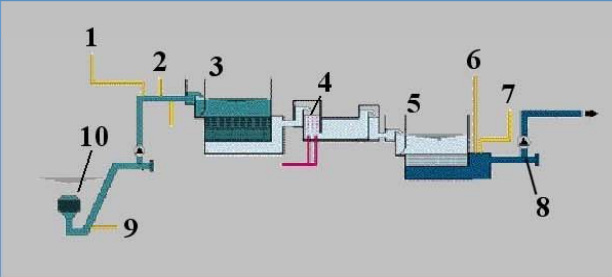
#	Technical		Usual
1	Pre-filter	Listen	
2	Pump house	Listen	
3	Filters	Listen	
4	Reservoir	Listen	
5	Treatment hall	Listen	
6	Laboratory	Listen	
7	Administration	Listen	

Πρόσβαση με αναζήτηση της έκφρασης : "επεξεργασία ύδατος" με την επιλογή "όλες τις λέξεις"

Result of the search for [water] AND [treatment]

Main language : **English**
Secondary language : -- Make your selection --

Example of a drinking water treatment process system
--



water treatment process diagram for a good quality surface water - [Listen](#)

#	Technical		Usual
1	Addition of acid or alkali for pH control	Listen	
2	Flocculation	Listen	
3	Filtration	Listen	
4	Oxidation with ozone	Listen	
5	Adsorption	Listen	
6	Neutralisation	Listen	pH control Listen
7	Disinfection	Listen	
8	Treated water pumping	Listen	High lift pumping Listen
9	Preoxidation	Listen	Pre-ozonation Listen
10	Raw water pumping	Listen	Low lift pumping Listen

➤ **Επιλογή δευτέρας γλώσσας**

Η οθόνη διαιρείται σε δύο μέρη:

Αριστερά ο τίτλος και οι υπότιτλοι στην κυρίως γλώσσα.

Δεξιά, ο χρήστης έχει τη δυνατότητα επιλογής μίας δευτέρας γλώσσας.

Μετά την επιλογή της, η γλώσσα θα χρησιμοποιηθεί για την προβολή άλλης εικόνας, εκτός αν ο χρήστης επιστρέψει στην αρχική σελίδα.

Ο χρήστης μπορεί να αλλάξει την δεύτερη γλώσσα όποτε θελήσει, καθώς ταυτόχρονα βλέπει την εικόνα.

Result of the search for [water] AND [treatment]

Main language : English Secondary language : Ελληνικά

Example of a drinking water treatment process system **Γενικό σύστημα επεξεργασίας πόσιμου ύδατος**

#	Technical		Usual	
1	Addition of acid or alkali for pH control	Λίστα		
2	Flocculation	Λίστα		
3	Filtration	Λίστα		
4	Oxidation with ozone	Λίστα		
5	Adsorption	Λίστα		
6	Neutralisation	Λίστα	pH control	Λίστα
7	Disinfection	Λίστα		
8	Treated water pumping	Λίστα	High lift pumping	Λίστα
9	Preoxidation	Λίστα	Pro ozonation	Λίστα
10	Raw water pumping	Λίστα	Low lift pumping	Λίστα

#	Technical		Usual	
1	οξειδωση	Λίστα		
2	κροκκιδωση	Λίστα		
3	φιλτράρισμα	Λίστα		
4	οξυγονωση	Λίστα		
5	προσρόφηση	Λίστα		
6	αδρανοποίηση	Λίστα		
7	απολύμανση	Λίστα		
8	άντληση	Λίστα		
9	προ-οξυγονωση	Λίστα		
10	άντληση φυσικού ύδατος	Λίστα		

Πλήρες σύστημα επεξεργασίας πόσιμου ύδατος -

➤ **Ακρόαση των υποτίτλων**

Πατώντας στις "προς ακρόαση" διασυνδέσεις ο χρήστης έχει τη δυνατότητα να ακούσει τον υπότιτλο. Όλοι οι υπότιτλοι έχουν εγγραφεί σε όλες τις γλώσσες.

Τα αρχεία ήχων είναι σε μορφή wav ή MP3 .

Τα του τύπου wav, η Microsoft Windows τα αναγνωρίζει αυτόματα.

Για τα αρχεία του τύπου MP3, υπάρχει διασύνδεση στην αρχική σελίδα διαθέσιμου αρχείου ανάγνωσης MP3, που πρέπει να εγκατασταθεί από τον χρήστη στον υπολογιστή.