

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ		ΑΥΓΗ			
ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ		20			
ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΗΓΩΝ	1
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΝΕΡΟΥ (Μ3 ΑΝΑ ΗΜΕΡΑ)	36	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	0	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ	100
ΠΗΓΕΣ	Ζ.ΠΗΓΗ-ΚΩΔ Ε2				
ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ					

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΘΟΛΟΤΗΤΑ (NTU)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΣΤΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (μS/cm)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	256	2500	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΝΙΤΡΙΚΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	3,5	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΝΙΤΡΩΔΗ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΜΜΩΝΙΑΚΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
PH	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	8	6,5-9	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ (Γερμ. Βαθμοί)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	8,9	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΚΡΥΛΑΜΙΔΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
BENZOLIO (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
POLYCHLORINT AED BIPHENYLS (PCBs) (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΟΡΙΟ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΙΚΑ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΚΑΔΜΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΧΡΩΜΙΟ (µg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΧΑΛΚΟΣ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,05	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΕΠΙΧΛΩΡΙΔΡΙΝΗ (µg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (µg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΝΙΚΕΛΙΟ (µg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	20	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΟ	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΙΝΥΛΟΧΛΩΡΙΔΙΟ (µg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΡΓΙΛΙΟ (µg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	200	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	250	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
POLYCYCLIC AROMATIC HYDROCARBON	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΣΙΔΗΡΟΣ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΑΝΑΔΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΞΕΙΔΩΣΙΜΟΤΗΤΑ Α (mg/l O)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΘΕΙΙΚΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	250	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΝΑΤΡΙΟ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	6,3	200	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΑ ΤΡΙΑΛΟΜΕΘΑΝΙΑ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	13,11	100	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΣΕΛΗΝΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΤΟC (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΑΝΕΥ ΑΞΙΟΣΗΜΕΙΩΤΗΣ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΧΛΩΡΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	6,4	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,89	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΔΙΒΡΩΜΟΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,87	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΟΔΙΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	2,95	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
POLYCHLORITAE D TERPHENYLES	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΠΥΡΙΤΙΚΑ(mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	3,7	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (μg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ (ΟΡΙΟ)	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΑΡΙΟ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ (ΟΡΙΟ)	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΦΑΙΝΟΛΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,0005	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΕΠΙΦΑΝΕΙΟΔΡΑΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΚΑΛΙΟ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0,55	12	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	59,7	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	2,6	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ Υ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ
ΦΩΣΦΟΡΙΚΑ (mg/l P2O5)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΞΙΝΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	162	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΗ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑ (mg/l CaCO3)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	133	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΕΝΑ ΣΤΕΡΕΑ (mg/lit)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	222	1500	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΣΟΥΛΦΙΔΙΑ (mg S/lit)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΡΙΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ
ΒΕΝΖΟ-Α-ΠΥΡΕΝΙΟ (μg/lit)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0
ΕΞΑΣΘΕΝΕΣ ΧΡΩΜΙΟ (μg/lit)	14/11/2016	ΑΥΓΗ ΟΙΚΙΑ ΑΔΑΜ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53683 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	.	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0

ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ