

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ		ΒΑΤΕΡΟ			
ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ		738			
ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ	13	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΗΓΩΝ	2
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΝΕΡΟΥ (Μ3 ΑΝΑ ΗΜΕΡΑ)	739	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	88	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ	12
ΠΗΓΕΣ	ΕΡΜΑΚΙΑΣ-ΚΩΔ Κ37 ΓΚΙΩΝΑΣ-ΚΩΔ Κ38				
ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	Υ/Γ1 ΒΑΤ/ Υ/Γ2 ΒΑΤ(εφ)-ΚΩΔ Κ14 Υ/Γ3 ΒΑΤ(ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ)-ΚΩΔ Κ15 ΝΓ8-ΚΩΔ Κ35 Γ9ΕΦ-ΚΩΔ Κ36 Γ6(ΔΚ2)-ΚΩΔ Κ39 Γ7(ΔΚ3)-ΚΩΔ Κ40 Γ5(ΔΚ1)-ΚΩΔ Κ41 Γ8(ΔΚ4)-ΚΩΔ Κ42 Γ11(ΔΚ5)-ΚΩΔ Κ43 Γ4(ΔΚ10)-ΚΩΔ Κ44 Γ3(ΔΚ9)-ΚΩΔ Κ45 Γ2(ΔΚ7)-ΚΩΔ Κ46 ΔΚ8(Γ10)-ΚΩΔ Κ47				

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΣΤΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		6			
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (μS/cm)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	497	2500	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		6			
ΝΙΤΡΙΚΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	4,1	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΜΜΩΝΙΑΚΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		6			
PH	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	7,8	6,5-9	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		6			
ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ (Γερμ. Βαθμοί)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	16,3	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΚΡΥΛΑΜΙΔΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
BENZOLIO (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
POLYCHLORINT AED BIPHENYLS (PCBs) (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΒΟΡΙΟ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΒΡΩΜΙΚΑ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΚΑΔΜΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,4	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΧΑΛΚΟΣ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0,03	2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,05	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΕΠΙΧΛΩΡΙΔΡΙΝΗ (µg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (µg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	20	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΟ	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΒΙΝΥΛΟΧΛΩΡΙΔΙΟ (µg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΡΓΙΛΙΟ (µg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	200	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	250	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
POLYCYCLIC AROMATIC HYDROCARBON	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΒΑΝΑΔΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΞΕΙΔΩΣΙΜΟΤΗΤΑ A (mg/l O)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΘΕΙΙΚΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	250	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΝΑΤΡΙΟ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	5,3	200	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΟΛΙΚΑ ΤΡΙΑΛΟΜΕΘΑΝΙΑ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	15,78	100	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			

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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΤΟC (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΑΝΕΥ ΑΞΙΟΣΗΜΕΙΩΤΗΣ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΧΛΩΡΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	8,66	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΔΙΒΡΩΜΟΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	2,23	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΟΔΙΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	4,89	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	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΠΥΡΙΤΙΚΑ(mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	7,9	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (μg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0,085	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΟΡΙΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΒΑΡΙΟ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,0005	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΕΠΙΦΑΝΕΙΟΔΡΑΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΚΑΛΙΟ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0,52	12	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	108	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	5,6	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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΞΙΝΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	345	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΗ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑ (mg/l CaCO3)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	283	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΕΝΑ ΣΤΕΡΕΑ (mg/lit)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	328	1500	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΣΟΥΛΦΙΔΙΑ (mg S/lit)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (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)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1
ΕΞΑΣΘΕΝΕΣ ΧΡΩΜΙΟ (μg/lit)	15/11/2016	ΒΑΤΕΡΟ ΠΑΡΚΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53631 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	.	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0

ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ