

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ		ΣΠΑΡΤΟΝ			
ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ		110			
ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ	3	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΗΓΩΝ	
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΝΕΡΟΥ (Μ3 ΑΝΑ ΗΜΕΡΑ)	53	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	100	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ	0
ΠΗΓΕΣ					
ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	ΕΛΙΜΕΙΑΣ (ΧΑΝΤΑΚΑΣ Ν1)-ΚΩΔ Α10 ΕΛΙΜΕΙΑΣ (ΧΑΝΤΑΚΑΣ Ν2)(ΕΦ)-ΚΩΔ Α11 ΕΛΙΜΕΙΑΣ (ΠΑΝΑΓΙΑΣ-ΚΗΠΩΝ)-ΚΩΔ Α12				

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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΣΤΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (μS/cm)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	513	2500	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΝΙΤΡΙΚΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	10,4	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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΜΜΩΝΙΑΚΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
PH	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	7,9	6,5-9	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		1			
ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ (Γερμ. Βαθμοί)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	20,1	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΚΡΥΛΑΜΙΔΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	3,1	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
BENZOLIO (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
POLYCHLORINT AED BIPHENYLS (PCBs) (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΟΡΙΟ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΙΚΑ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΚΑΔΜΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	12,7	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΧΑΛΚΟΣ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,05	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΕΠΙΧΛΩΡΙΔΡΙΝΗ (µg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,1	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	1,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (µg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	20	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΟ	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΙΝΥΛΟΧΛΩΡΙΔΙΟ (µg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΡΓΙΛΙΟ (µg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	200	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	250	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
POLYCYCLIC AROMATIC HYDROCARBON	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΑΝΑΔΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	2	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΞΕΙΔΩΣΙΜΟΤΗΤΑ A (mg/l O)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΘΕΙΙΚΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	21	250	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΝΑΤΡΙΟ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	10,5	200	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΑ ΤΡΙΑΛΟΜΕΘΑΝΙΑ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	6,95	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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	10	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΤΟC (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΑΝΕΥ ΑΞΙΟΣΗΜΕΙΩΤΗΣ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΧΛΩΡΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,86	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,5	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΔΙΒΡΩΜΟΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,98	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΡΩΜΟΔΙΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	1,61	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	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΠΥΡΙΤΙΚΑ(mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	27,2	ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (μg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	50	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ (ΟΡΙΟ)	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΒΑΡΙΟ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,0005	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΕΠΙΦΑΝΕΙΟΔΡΑΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,2	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΚΑΛΙΟ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	2,3	12	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	56,8	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	53	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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	5	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΞΙΝΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	357	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΗ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑ (mg/l CaCO3)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	293	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΟΛΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΕΝΑ ΣΤΕΡΕΑ (mg/lit)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	338	1500	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0			
ΣΟΥΛΦΙΔΙΑ (mg S/lit)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (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)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	0	0,01	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0
ΕΞΑΣΘΕΝΕΣ ΧΡΩΜΙΟ (μg/lit)	16/11/2016	ΣΠΑΡΤΟΝ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53676 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB)	12,5	.	ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ		0

ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ