

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

| | | | | | |
|-------------------------------|---------------------|----------------------------|----|-----------------------|----|
| ΟΙΚΙΣΜΟΣ | | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ | | | |
| ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ | | 346 | | | |
| ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ | | ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ | 1 | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΗΓΩΝ | 1 |
| ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΝΕΡΟΥ (Μ3 ΑΝΑ ΗΜΕΡΑ) | 167 | ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ | 10 | ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ | 90 |
| ΠΗΓΕΣ | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ-ΚΩΔ Κ1 | | | | |
| ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ | Υ/Γ1 ΜΕΤ-ΚΩΔ Κ8 | | | | |

| 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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΣΤΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 4 | | | |
| ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (μS/cm) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 579 | 2500 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 4 | | | |
| ΝΙΤΡΙΚΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΑΜΜΩΝΙΑΚΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 4 | | | |
| PH | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 7,9 | 6,5-9 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 4 | | | |
| ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ (Γερμ. Βαθμοί) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 20,2 | ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΑΚΡΥΛΑΜΙΔΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,1 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 10 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| BENZOLIO (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 1 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| POLYCHLORINT AED BIPHENYLS (PCBs) (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΒΟΡΙΟ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 1 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΒΡΩΜΙΚΑ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 10 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΚΑΔΜΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 7,3 | 50 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΧΑΛΚΟΣ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 2 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,05 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΕΠΙΧΛΩΡΙΔΡΙΝΗ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,1 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 1,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 11,6 | 20 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΟ | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΒΙΝΥΛΟΧΛΩΡΙΔΙΟ (µg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΑΡΓΙΛΙΟ (µg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 200 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 250 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| POLYCYCLIC AROMATIC HYDROCARBON | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,2 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΒΑΝΑΔΙΟ (µg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΟΞΕΙΔΩΣΙΜΟΤΗΤΑ Α (mg/l O) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΘΕΙΙΚΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 250 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΝΑΤΡΙΟ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 6,8 | 200 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΟΛΙΚΑ ΤΡΙΑΛΟΜΕΘΑΝΙΑ (µg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 10 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΤΟC (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΑΝΕΥ ΑΞΙΟΣΗΜΕΙΩΤΗΣ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΧΛΩΡΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΒΡΩΜΟΦΟΡΜΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ - ΙΣΧΥΕΙ ΤΟ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΔΙΒΡΩΜΟΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΒΡΩΜΟΔΙΧΛΩΡΟ ΜΕΘΑΝΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 | ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ | ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ |
|-----------------------------|------------|--|---------------------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--|---------------------------------|------------------------------|-----------------|
| POLYCHLORITAE D TERPHENYLES | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΠΥΡΙΤΙΚΑ(mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 40,2 | ΔΕΝ ΈΧΕΙ ΟΡΙΣΘΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΜΑΓΓΑΝΙΟ (μg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 50 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ (ΟΡΙΟ) | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΑΡΓΥΡΟΣ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,01 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΒΑΡΙΟ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ | ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ |
|-------------------------------|------------|--|---------------------------|-----------------|-------------------------------------|----------------------|--|---------------------------------|------------------------------|-----------------|
| ΦΑΙΝΟΛΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,0005 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,01 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΕΠΙΦΑΝΕΙΟΔΡΑΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,2 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΚΑΛΙΟ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0,67 | 12 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΑΣΒΕΣΤΙΟ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 92,3 | ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΜΑΓΝΗΣΙΟ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 32,2 | 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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 5 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΟΞΙΝΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΑ (mg/l) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 433 | ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΟΛΙΚΗ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑ (mg/l CaCO3) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 355 | ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 | | | |
| ΟΛΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΕΝΑ ΣΤΕΡΕΑ (mg/lit) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 354 | 1500 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 | | | |
| ΣΟΥΛΦΙΔΙΑ (mg S/lit) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (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 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 0 | 0,01 | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 1 |
| ΕΞΑΣΘΕΝΕΣ ΧΡΩΜΙΟ (μg/lit) | 15/11/2016 | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ 2016-53637 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AGROLAB) | 7,1 | . | ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ | | 0 |

| ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ | ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΡΩΝ |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|
| | | |
| | | |