**ΓΕΩΤΕΧΝΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΝΕΑΡΧΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ - ΝΕΑΡΧΟΥ ΦΟΙΝΙΚΗ ΟΕ. ΤΗΛ. 2541025480**

 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΚΟΥΝΟΥΠΙΩΝ ΠΕ ΞΑΝΘΗΣ 25.08 2025 – 30.08.2025

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ | ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ25.08.2025 | ΤΡΙΤΗ26.08.2025 | ΤΕΤΑΡΤΗ27.08.2025 | ΠΕΜΠΤΗ28.08.2025 | ΠΑΡΑΣΚΕΥΉ29.08.2025 | ΣΑΒΒΑΤΟ30.08.2025 |
| 1ο ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΤΣΙΛΙΓΓΙΡΗΣΑΗΝ 3045 | ΔΕΙΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ -ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΑΓΣ-ΦΣ-ΑΣ-ΠΑ  | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜ/ΝIA Ν. ΕΡΑΣΜΙΟ** (**ΕΚΔΗΛΩΣΗ )**ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ ΞΑΝΘΗΣ ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ** **ΜΙΚΡΟ –ΜΕΓΑΛΟ ΟΡΦΑΝΟ**ΕΝTΟΣ ΠΟΛΗΣ ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΚΥΨΕΛΗ** ΜΕΛΙΣΣΑ -ΓΚΙΩΝΑ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΑΡΙΟΦΥΛΑΚΗ -ΘΕΟΔΩΡΑΚΈΑ -ΚΟΥΡΑΜΙΔΗΔΕΚΑΡΧΟ ΚΥΨΕΛΗ-ΕΞΟΧΗ-ΓΚΙΖΕΛΑ –ΚΑΝΑΛΙ ΕΞΟΧΗΣ   | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΝΕΟ ΠΑΛΙΟ ΟΛΒΙΟ** ΕΥΛΑΛΟ –ΜΙΚΡΟ ΜΕΓΑΛΟ ΟΡΦΑΝΟ ΚΥΡΝΟΣ –ΚΡΕΜΑΣΤΗΘΑΛΑΣΣΙΑ ΚΟΣΜΗΤΗ ΑΣ-ΠΑ-ΑΓΣ | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΑΒΑΤΟ**ΓΑΛΑΝΗ –ΤΟΞΟΤΕΣ ΜΙΚΡΟ-ΜΕΓΑΛΟ ΤΥΜΠΑΝΟ –ΠΕΤΡΟΧΩΡΙ –ΛΕΥΚΗ  | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ ΝΙΑ ΒΙΠΕ ΞΑΝΘΗΣ** ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΡΩΗΝ ΚΑΖΙΝΟΥ - ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓΙΑΣ ΕΙΡΗΝΗΣ - -ΝΕΑ- ΠΑΛΙΑ ΧΡΥΣΑΕΥΜΟΙΡΟ- ΒΙΠΕ ΞΑΝΘΗΣ- -ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΑ ΞΑΝΘΗΣ-ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΑΣΟΥΤΗ –ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΞΑΝΘΗΣ-ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΛ0ΓΙΚΟΥ  ΑΣ-ΠΑ |
| 2ο ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΣΙΑΚΚΑΣΑΗΝ4161 | ΔΕΙΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ -ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΑΓΣ-ΦΣ-ΑΣ-ΠΑ  |  **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜ/ΝΙΑ ΠΟΡΤΟ ΛΑΓΟΣ** ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΠΟΤΑΜΙΑ****ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΚΟΥΤΣΟ** ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜ/ΝΙΑ ΝΕΑ ΚΕΣΣΑΝΗ** **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜ/ΝΙΑ** **ΣΥΔΙΝΗ**  ΠΟΛΥΣΙΤΟΣ –ΣΥΔΙΝΗ ΣΕΛΙΝΟ ΝΕΑ ΚΕΣΣΑΝΗ- ΠΟΡΤΟ ΛΑΓΟΣΚΟΥΤΣΟ - ΠΟΤΑΜΙΑ ΑΣ-ΠΑ-ΑΓΡ-ΦΥΣ | **ΥΠΟΛ.ΑΚΜ/ΝΙΑ ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ** **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΣΕΛΙΝΟ**  ΣΟΥΝΙΟ ΦΙΛΙΑ ΣΗΜΑΝΤΡΑ-ΣΕΛΕΡΟΛΕΥΚΟΠΕΤΡΑ - ΑΚΑΡΠΟΚΙΜΜΕΡΙΑ - ΠΗΓΑΔΙΑΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΞΑΝΘΗΣΚΑΝΑΛΙ ΡΟΔΟΠΗΣΑΜΜΟΛΗΨΙΕΣ ΡΟΔΟΠΗΣΑΣ-ΠΑ-ΑΓΡ-ΦΥΣ | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΚΙΜΜΕΡΙΑ** ΑΚΑΡΠΟ ΙΑΣ (ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ) |  ----------------- |
| 3ο ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΤΣΟΥΤΣΟΥΔΗΣΑΗΝ3788 | ΔΕΙΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ -ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΑΓΣ-ΦΣ-ΑΣ-ΠΑ  | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΛΙΑ ΜΥΡΩΔΑΤΟΥ** ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ ΞΑΝΘΗΣ ΑΣ-ΠΑ-ΑΓΣ | Y**ΠΟΛ.ΑΚΜ/ΝΙΑ ΜΑΓΙΚΟ**  ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ  ΞΑΝΘΗΣ ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ ΝΙΑ ΑΥΞΕΝΤΙΟ** **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΑΛΚΥΩΝΗ**ΑΒΔΗΡΑ – ΒΕΛΟΝΗ-ΛΥΜΑΤΑ ΑΒΔΗΡΩΝΚΑΝΑΛΙ ΦΥΣΣΑΡΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΜΥΡΩΔΑΤΟΥΟΙΚΟΠΕΔΑ ΜΥΡΩΔΑΤΟΥΜΥΡΩΔΑΤΟ- ΜΑΓΙΚΟ – ΚΑΝΑΛΙ ΜΑΓΙΚΟΥΑΣ-ΠΑ-ΑΓΣ  | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΔΙΟΜΗΔΕΙΑ** **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΑ ΠΕΤΕΙΝΟΣ** ΔΙΟΜΗΔΕΙΑ - ΠΕΤΕΙΝΟΣ- ΑΥΞΕΝΤΙΟ -–-ΛΥΜΜΑΤΑ ΑΥΞΕΝΤΙΟΥ- ΑΛΚΥΏΝΗ ΚΑΤΡΑΜΙΟ ΚΑΝΑΛΙ ΧΑΤΖΗΙΩΑΝΝΟΥ | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜ/ΝΙΑ** **ΠΟΡΤΟ ΜΩΛΟ** **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΠΕΖΟΥΛΑ**ΦΕΛΩΝΗ-ΧΑΙΤΗ ΤΕΚΤΩΝ ΝΕΟΣ ΠΑΛΑΙΟΣ ΖΥΓΟΣ ΑΣ-ΠΑ-ΑΓΡ  |   --------------------- |
| ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ | ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ25.08.2025 | ΤΡΙΤΗ26. 08.2025 | ΤΕΤΑΡΤΗ27.08.2025 | ΠΕΜΠΤΗ28.08.2025 | ΠΑΡΑΣΚΕΥΉ29.08.2025 | ΣΑΒΒΑΤΟ30.08.2025 |
| 4ο ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΜΟΥΣΤΑΦΑ ΟΓΛΟΥAHA 2912 | ΔΕΙΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ -ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΑΓΣ-ΦΣ-ΑΣ-ΠΑ |  ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ  ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ |  ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ  ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ |  ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ ΞΑΝΘΗΣΚΑΛΛΙΘΕΑ-ΕΚΤΕΝΕΠΟΛΝΕΑ ΜΟΡΣΙΝΗΠΑΛΙΑ ΜΟΡΣΙΝΗ ΑΣ-ΠΑ  |  ΛΕΥΚΟΠΕΤΡΑ  ΙΑΣ (ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΠΟΧ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ .  ΑΣ-ΠΑ  |  ΣΗΜΑΝΤΡΑ ΙΑΣ (ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ)  |  -------------------- |
| 5ο ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ ΠΙΠΕΡΙΔΗΣΑΗΝ 3690 | ΔΕΙΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ –ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΑΓΣ-ΦΣ-ΑΣ-ΠΑ |  **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΣΧΟΛΗ-ΔΟΜΗ—ΜΕΤΑΝΑΣΤΩΝ** ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ  ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΚΥΡΝΟΣ** ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΗΣ  ΞΑΝΘΗΣ  ΑΣ-ΠΑ | **ΥΠΟΛ. ΑΚΜ/ΝΙΑ**  **ΚΥΨΕΛΗ****ΥΠΟΛ.ΑΚΜ/ΝΙΑ ΔΕΚΑΡΧΟ** ΚΡΕΜΑΣΤΗ ΙΑΣ  (ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ  ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ) ΑΣ-ΠΑ |  ΘΑΛΑΣΣΙΑ- ΚΟΣΜΗΤΗ **ΙΑΣ****(ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΠΟΠΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ)** ΑΣ-ΠΑ   | **ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗ ΑΚΜΑΙΟΚΤΟΝΙΑ ΚΕΝΤΗΤΗ****ΚΕΝΤΗΤΗ ΙΑΣ** ΙΑΣ (ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ) |  --------------------- |
| 6o ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ  |  | **ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑΓΙΔΩΝ** **ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΑΚΜΑΙΩΝ ΚΟΥΝΟΥΠΙΩΝ**  | **ΣΥΛΛΟΓΗ ΠΑΓΙΔΩΝ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΑΚΜΑΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**  |  |  |  |  |
| ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΝΕΑΡΧΟΥ | ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ |  ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ |  ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρόγραμμα ενδέχεται να τροποποιηθεί ανάλογα με τα αποτελέσματα των δειγματοληψιών ή των καιρικών συνθηκών.

 \*(ΑΣ) Αστικό Σύστημα, (ΠΑ) Περιαστικό Σύστημα (ΑΓΣ) Αγροτικό Σύστημα (ΦΣ) Φυσικό Σύστημα