

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI**  
**ΕΙΚΟΝΕΣ & ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ**

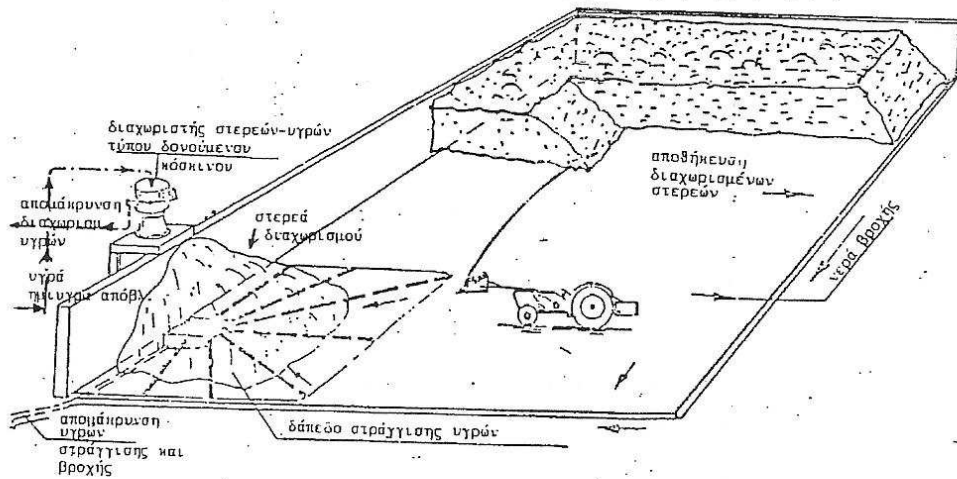
**ΝΕΡΟ + ΟΛΙΚΑ ΣΤΕΡΑ = ΔΙΑΛΥΤΑ ΣΤΕΡΕΑ + ΑΔΙΑΛΥΤΑ ΣΤΕΡΕΑ**



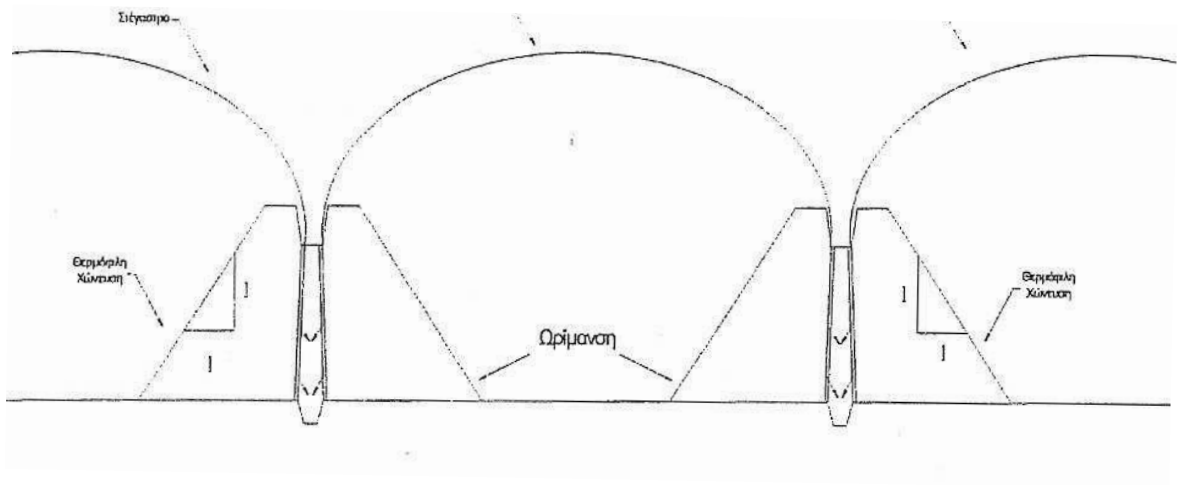
**ΟΡΓΑΝΙΚΑ**  
**(ΠΤΗΤΙΚΑ ΣΤΕΡΕΑ)**  
**+**  
**ΑΝΟΡΓΑΝΑ**  
**(ΤΕΦΡΑ)**

**ΕΠΙΠΛΕΟΝΤΑ**  
**+**  
**ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΑ**  
**+**  
**ΚΑΘΙΖΗΣΙΜΑ**

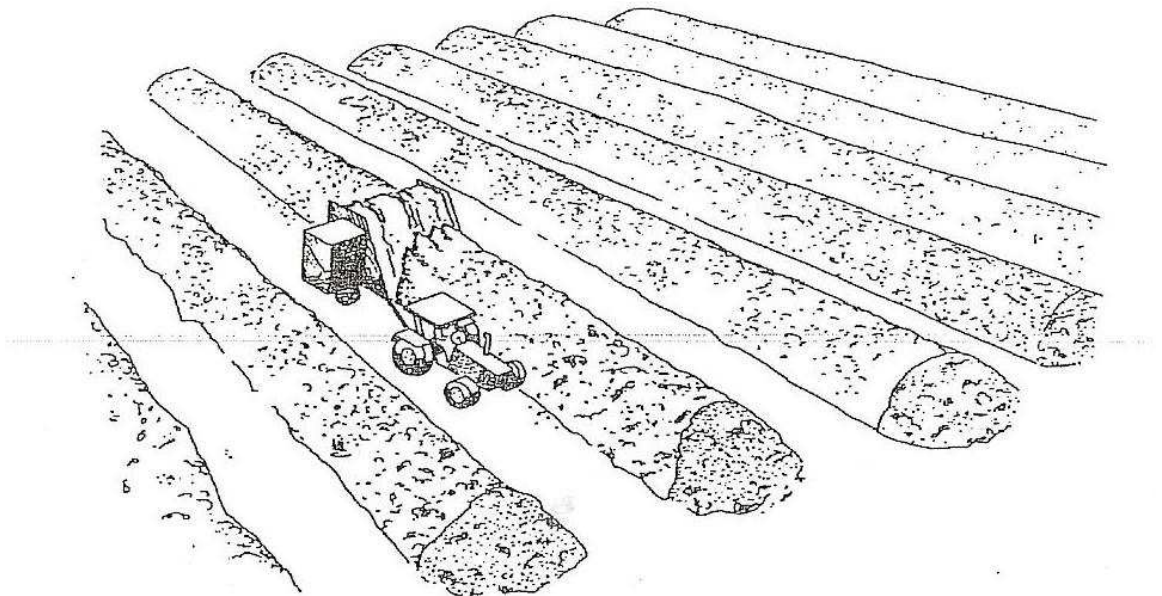
*Σχήμα 1. Ποιοτικά χαρακτηριστικά αποβλήτων.*



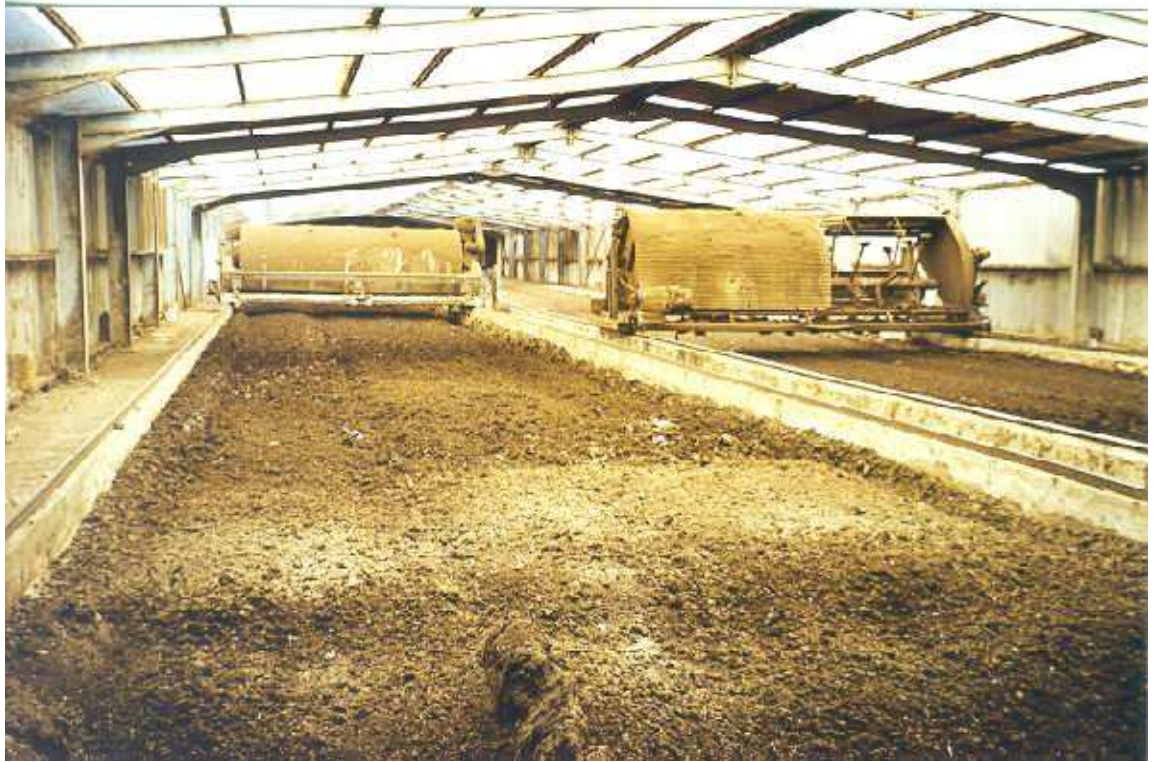
*Σχήμα 2. Διάταξη αποθήκευσης στερεών διαχωρισμού σε σωρό .*



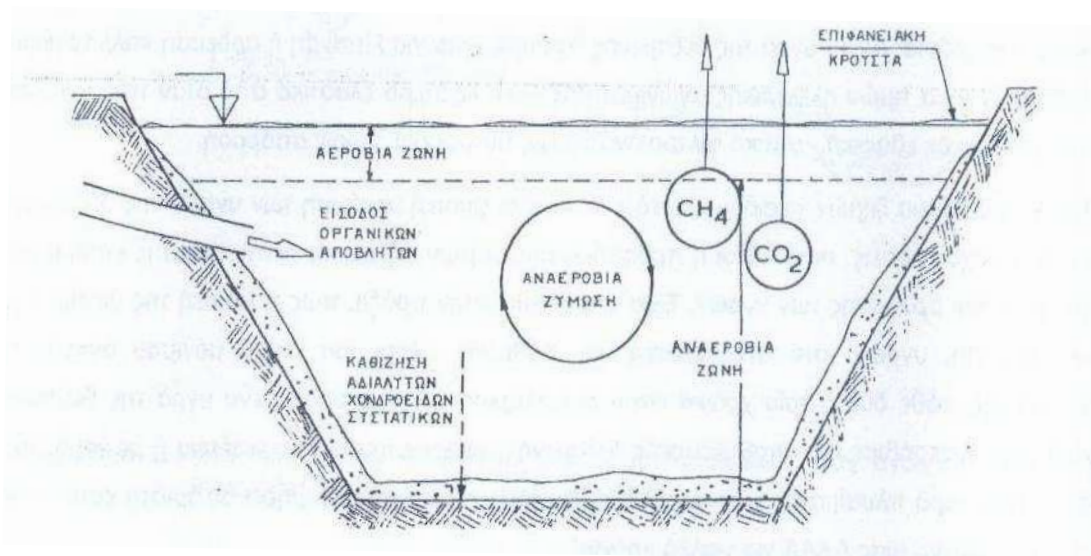
Σχήμα 3. Εγκατάσταση κομποστοποίησης σωρών στερεών αποβλήτων με πρόβλεψη στράγγισης τυχόν εκκρεόντων υγρών.



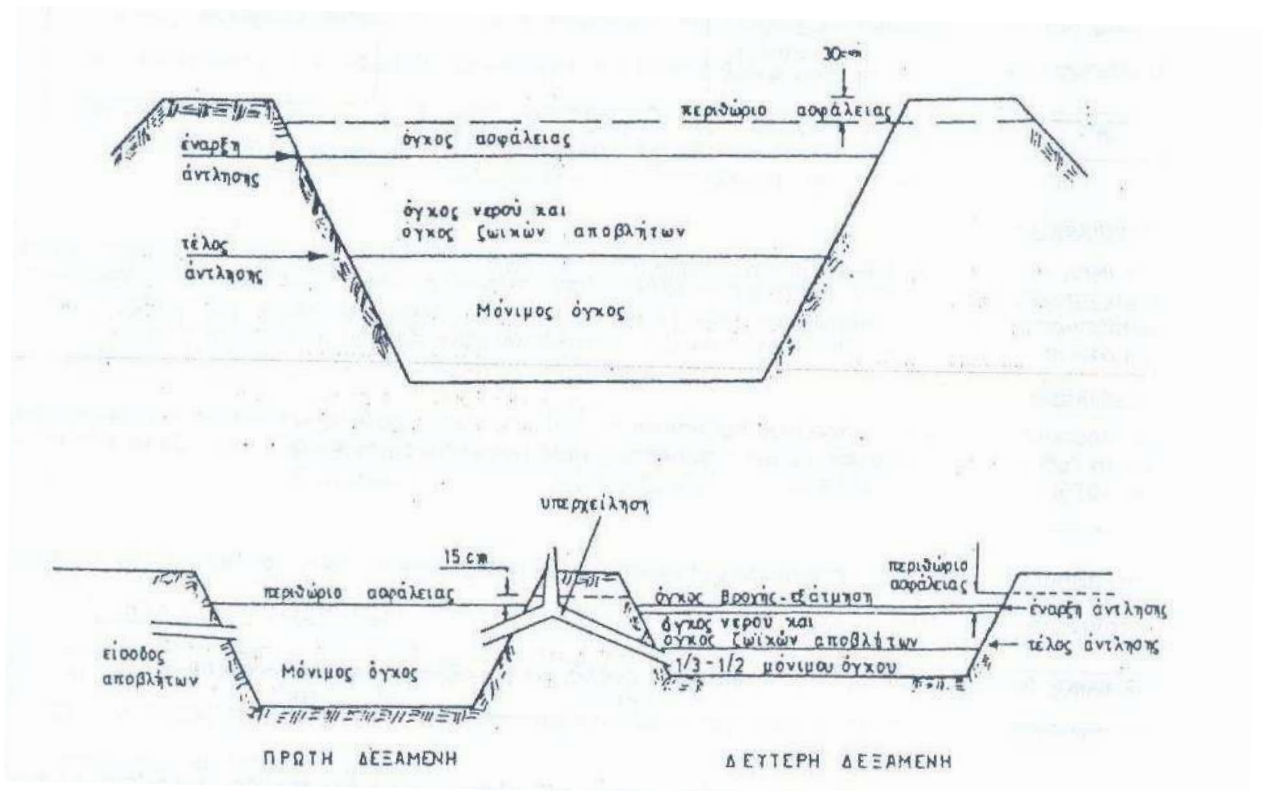
Σχήμα 4. Διάταξη αναστρεφόμενων κομποστοσωρών.



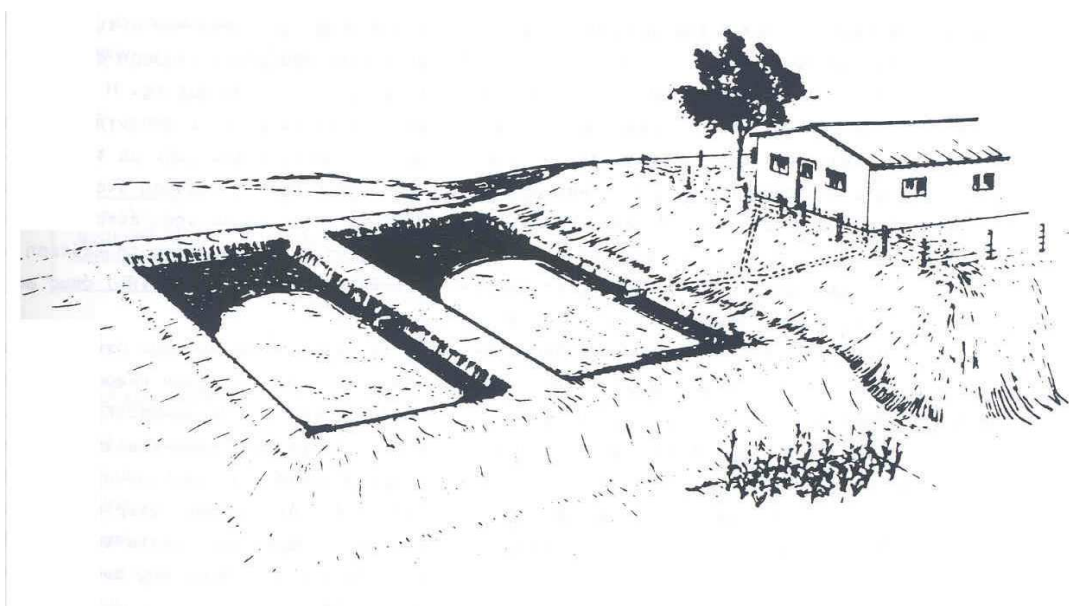
Σχήμα 5. Εικόνα μηχανικά αναστρεφόμενων κομποστοσωρών στερεών αποβλήτων πτηνοτροφείου αυγοπαραγωγής.



Σχήμα 6. Διακίνηση υλικών σε δεξαμενή αναερόβιας επεξεργασίας αποβλήτων.



Σχήμα 7. Απεικόνιση επιμέρους όγκου υγρών που περιέχονται σε μονή και διπλή ΑΧΑΔ.



*Σχήμα 8. Διάταξη διπλής ΑΧΑΔ.*



*Σχήμα 9. Εικόνα επενδυμένης Β' ΑΧΑΔ για την αποθήκευση υγρών διαχωρισμού αποβλήτων χοιροστασίου.*