****

**Τι προσαρμογές μπορεί να έχουν αναπτύξει τα φυτά που ζουν σε ένα ξηρό περιβάλλον ώστε να αποφεύγεται η μεγάλη αποβολή του νερού κατά τη λειτουργία της διαπνοής;**

****…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Παρατηρήστε τις εικόνες στον πιο κάτω πίνακα και σημειώστε δίπλα από την κάθε μία, την προσαρμογή που έχει αναπτύξει το φυτό για την επιβίωσή του σε συνθήκες ξηρασίας.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Φωτογραφία** | **Προσαρμογή** |
| Εικόνα 4Εικόνα 4Εικόνα 4 | ………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
|  | ………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
|  | ………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
|  | ………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
|  | ………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |