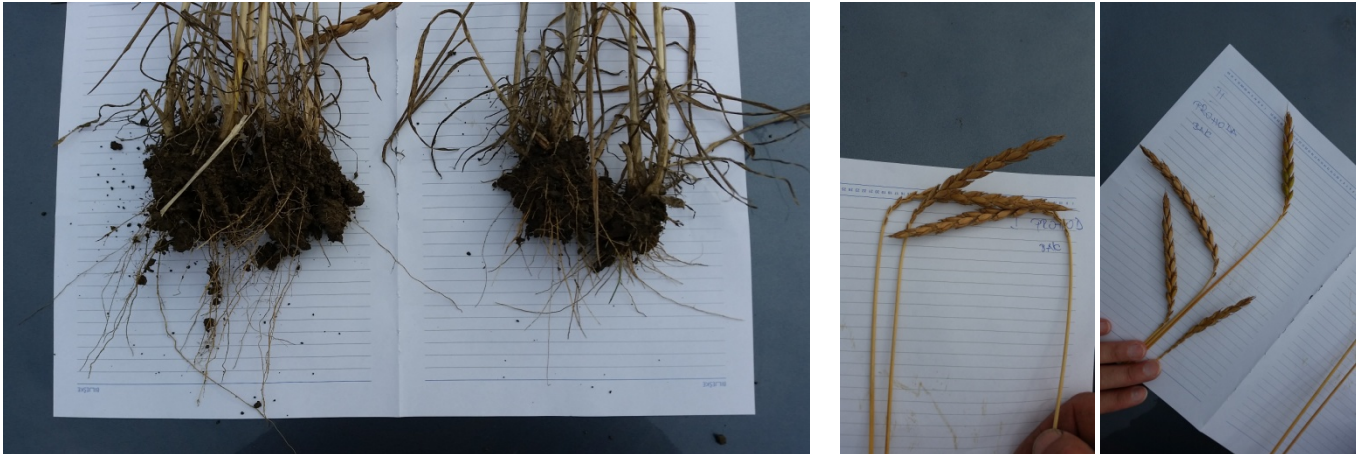


## Pokusi na piru tretiranim s **EKO-RAST**-om

Ispitivanje primjene **EKO-RAST UNIVERZAL**-a na piru, obavljeno je folijarnom primjenom. Kako nije još obavljena žetva i analiza u nastavku dajemo fotografije, gdje je vidljiva razlika u razvijenosti korijena i razvijenosti samoga ploda.



### OPIS GNOJIDBE:

Gnojenje je izvršeno u tri prolaza s 0,50% koloidnom otopinom **EKO-RAST UNIVERZAL**-a u vrijeme vegetacijske zone.

### ZAKLJUČAK:

Vizualnom usporedbom vidljiv je znatan utjecaj **EKO-RAST**-a na povećanju razvijenosti korijena biljke, što donosi bolje snadbjevanje biljke bitnim elementima za rast. Usporedbom rezultata ploda vidljiv je znatan utjecaj **EKO-RAST**-a na povećanju veličine ploda i to na potpuno ekološki način.