

Lauku apskate saimniecībās 12.03.14.

- z/s lauks Krimūnu pagastā – ziemas kvieši Skagen, sēja septembra vidū, 40% pārziemojuši.



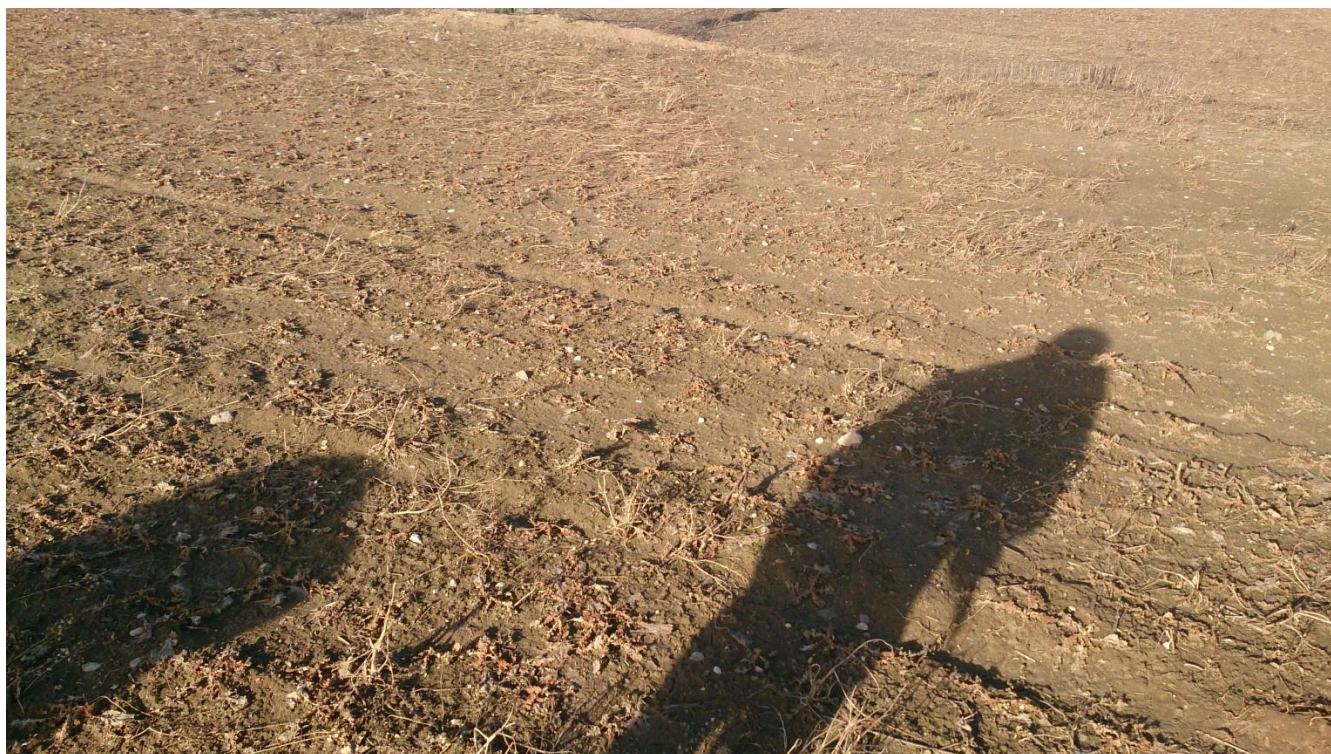
Šis augs vēl ir dzīvs.



Diemžēl neizdzīvoja . . .

Agronoma ieteikums: pārsēt

- z/s lauks **Krimūnu pagastā** – ziemas rapši, 90% izsaluši.





Rapsis izraujas viegli no zemes, sakne mīksta, augšanas punkts mīksts, kā putra.

Agronoma ieteikums: pārsēt. Ja būtu izdzīvojuši 5-6 augi uz 1m², varētu nepārsēt.

- z/s lauks **Penkules pagastā** – ziemas kvieši Skagen, sēts septembra vidū, 70% pārziemojuši, otrā laukā 50%.





Pa labi uz lāpstas augi, kas pārziemojuši.



Šie augi augs un dos ražu.

Agronoma ieteikums: pēc 10-15 dienām Tecamin Max 2.0/ha atsevišķi smidzinot vai ar augšanas regulātoru 1.5 l/ha (AS25-29); un vārpošanas fāzē bākas maisījumā ar AAL 0.5- 1.0 l/ha.

- z/s lauks Penkules pagastā – ziemas rapši pārziemojuši 15 augi uz 1m².



Augs pārziemojis, iedobumi zem augšanas punkta liecina par bora trūkumu. Rapsis rudenī īstajā laikā ir regulēts, augšanas punkts zems, sakne stingra, spēcīga. Bora trūkumu daļēji kompensēs pavasarī - iedodot Bora mēslojumu 1-1.5 l/ha. Rapsim pavasarī vajadzētu iedot arī Fosforu ap 3l/ha Hifos (P trūkums - violetas lapas) vai Controlphyt PK 1.5l/ha (AS35). **Agronoma ieteikums:** Tecnokel Amino B 1.0l/ha (AS 31-35, maks. 55), Controlphyt PK 1.5l/ha (AS35)

- z/s lauks **Augstkalnes pagastā** – ziemas kvieši Skagen, sēts ap 20.09., 100% pārziemojuši.



Agronoma ieteikums: pēc 10-15 dienām Tecamin Max 2.0/ha atsevišķi smidzinot vai ar augšanas regulātoru 1.5 l/ha (AS 25-29) un Controlphyt PK (palīdz uzņemt no zemes P, K) 1.5l/ha (AS35);
VAI pēc 10-15 dienām Tecamin Max 2.0/ha atsevišķi smidzinot vai ar augšanas regulātoru 1.5 l/ha (AS25-29), ja papildus fosfors nav nepieciešams .

- z/s lauks Jaunpils pagastā – ziemas kvieši Skagen, sēts 12.09., 60-70% pārziemojuši.



Agronoma ieteikums: pēc 10-15 dienām Tecamin Max 2.0/ha atsevišķi smidzinot vai ar augšanas regulātoru 1.5 l/ha;
Fertigrain Foliar 0.5l/ha bākas maisījumā ar AAL vārpošanas fāzē;
kvalitātei Fertigrain Foliar 0.5l/ha + 0.5l Tecocal Amino Zn, citus mikroelementus pēc vajadzības.