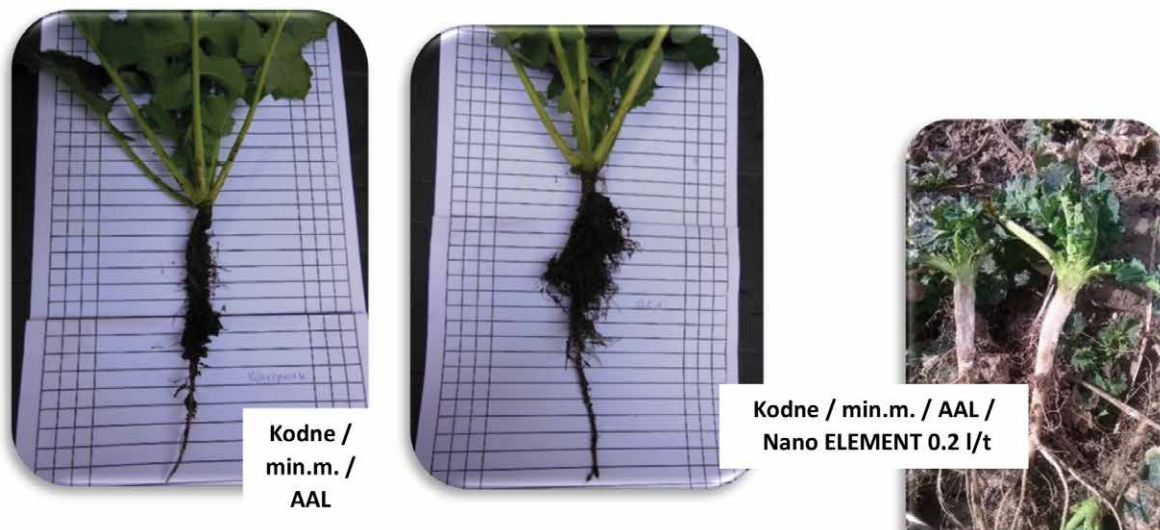
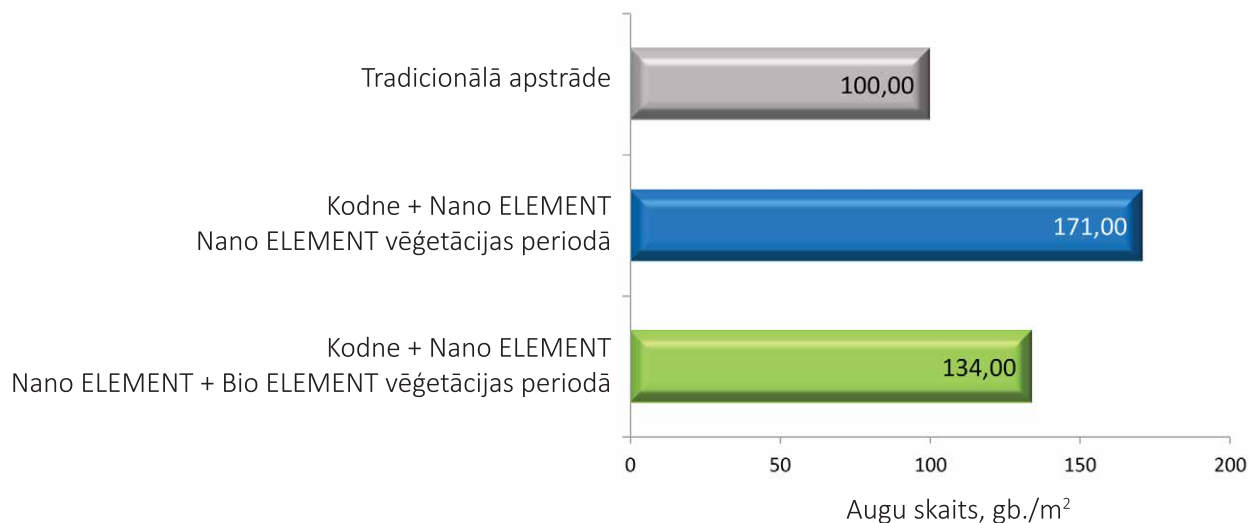


Ātras iedarbības mikroelementi stiprina augus visā veģetācijas periodā. Katrā attīstības stadijā ir novērojami spēcīgāk attīstīti augi, ja salīdzina ar kontroli. Īpašu Nano ELEMENT ietekmi redz pēc paaugstinātiem stresa apstākļiem (laika apstākļi, AAL ietekme, kaitēkļu uzlidojumi). Turpretim Bio ELEMENT nodrošina augam papildu slāpekli, fosforu un kāliju. Lietojot Bio ELEMENT vairāku gadu garumā, būtiski uzlabojas augsnes struktūra. Paši zemnieki atzīst, ka ar mazākiem ieguldījumiem spēj panākt labas ražas.



Ziemas rapsis, 2015. gada marts

2015. gadā noteicām Nano ELEMENT un Bio ELEMENT ietekmi uz augu biežību vasaras rapsim. Testēts tika 'Achat' šķirnes rapsis, un abi uzlabotie apstrādes varianti pozitīvi ietekmēja rapša dīgtspēju, uzlabojot to par 34-71 %.



Tradicionālā apstrāde – kaitēkļu invadēti augi



Tradicionālā apstrāde + Nano ELEMENT 0,05 l/ha – par 80 % mazāk ar kaitēkļiem invadētu augu

Kaitēkļu invadētie augi vasaras rapsī Lietuvā, 2015. gada jūnijā.

Veicot sēklu un augu apstrādi ar Nano ELEMENT (0,05-0,1 l/t vai ha) agrīnās augu attīstības stadijās, augiem veidojas resnāks stublājs, kas nodrošina veldres izturību. Lielās bārkšsaknes piesaista papildu mitrumu no dziļākiem augsnes kapilāriem.

Vasaras rapsis Latvijā.



Kodne + Nano ELEMENT
Nano ELEMENT veg. per.

Kodne un
Nano ELEMENT
veg. per.

