

10. kép:

időpont: 2020.06.03

helyszín: Vas megye

A képen látható állomány egy olyan tábláról készült, melynek egyik felén a termelő saját, a másik felén talajvizsgálatra alapozott tápanyag ellátási technológiát alkalmazott. A technológia része volt a Liquifix oltóanyaggal történő helyszíni oltás (3 liter/1000 kg vetőmag). Az oltóanyaghoz Molyfix molibdénkiegészítő készítményt is keverve lett az oltás előtt. (3 liter oltóanyaghoz 1 liter Molyfix)

A fontosabb makroelemek és a kén tekintetében is a Szójakontroll technológia magasabb értékeket adott. Figyelemre méltó, hogy a molibdén a Molyfix hatására (pedig rendkívül szerény mennyiség jutott a magra) magas értéket produkált, szemben a saját technológia esetében mért súlyos hiányt jelző értéknel. Lásd táblázat!



	Saját technológia	Talajvizsgálatra alapozott technológia
N%	4,78	5,09
P%	0,35	0,44
K%	1,5	1,9
S%	0,3	0,36
Mo mg/kg	0,17	23,15