

Scurt raport asupra testarii produsului ALBIT

1. Recolta Agricola: **Orz**
 2. Soiul: **Suelen (Satten union)**
 3. Locatia: **Sat GRABATI , Judetul TIMIS**
 4. Suprafata testata : **1 Ha.**
 5. Data semanarii : **20.09.2019**
 6. Data recoltarii: **26.06.2020**
 7. Tipul de sol si lucrarile efectuate : **Cernoziom, Prasit, Erbicidat**
 8. Caracteristicile climaterice ale anului : **Aprilie + mai = 10 L apa**
 9. Nr. de tratamente cu ALBIT: **1 Tratament seminte + 2 tratamente foliare**
 10. Cantitatea de ALBIT aplicata pe U.M.: **Tratament seminte = 100 ml/ tona; Tratamente foliare = 50 ml/ ha**
 11. Cantitatea de solutie aplicata pe U.M. la fiecare tratament: **250-300 L apa**
 12. Cu ce substante chimice a fost combinat la fiecare tratament: **T. sem. = Albit; T. Fol. 1 = Albit + Erbicid (Buctril 0,8l/ha) , T. Fol. 2 = Albit + fungicid (topsin 1,8l/ha)**
 13. Alte tratamente aplicate fara aport de ALBIT: **2,5 L Fertitel (ingrasamant foliar)**
 14. Recolta obtinuta fara ALBIT / U.M. : **4230 kg/ ha**
 15. Recolta obtinuta / U.M. in lotul experimental cu ALBIT: **5990 kg/ ha**
 16. Spor de productie (surplusul de recolta obtinut) / U.M.: **1760 kg/ ha**
 17. Influenta ALBIT asupra bolilor si daunatorilor: **Recolta sanatoasa**
 18. Influenta ALBIT asupra rezistentei plantelor la seceta: **Mareste rezistenta plantelor la seceta**
 19. Alte observatii importante: **Conditii de seceta; Efect de stay green, fapt ce a ajutat sa asimileze si efectul ploilor tarzii**
 20. FERILIZARE: **NPK 16-16-16 (250kg/ha NPK) + 200kg/ha azotat de amoniu**
-

Fermier: Gheorghe Derevlean, loc Grabati, jud Timis

Data completarii: 01.07.2020