



Hibridul de porumb DKC5830 a castigat concursul "DEKALB 20t" in anul 2019

23.03.2020

Castigatorii celei de-a doua editii a concursului "DEKALB 20T", derulat de catre Bayer, sunt fermele Ted Exim din judetul Braila, Agromec Vlad Tepes din judetul Calarasi si Agrisan din Buzau cu hibridul DKC5830.

Cu o productie de **17,665 kg/ha**, reprezentantii Ted Exim se vor bucura de o excursie in valoare de 10.000 EURO, materializare a **Premiului I**. Pe **locul doi**, cu o excursie valorand 7.500 EURO, s-a clasat ferma Agromec Vlad Tepes, datorita productiei de **16,484 kg/ha** obtinute cu DKC5830. Iar cele **16,300 kg/ha** recoltate in ferma Agrisan, pozitionata pe **al treilea loc**, ii vor trimite intr-o excursie a carei valoare este de 5000 EURO.

Hibridul DKC5830 (<https://www.dekalb.ro/documents/94366/1023573/DKC5830.pdf>) este un hibrid tardiv, RM 108, care mai are in palmares urmatoarele competitii castigate :

- Locul 1 la **Ziua Porumbului -Ialomita 2017**
- Locul 1 in concursul **DEKALB 20t** in anul 2018 cu o productie de 19,478 kg/ha

Bayer ii felicita atat pe cei trei castigatori, cat si pe ceilalti fermieri inscrisi in concursul „DEKALB 20T” si isi incurajeaza partenerii sa nu dea inapoi de la orice provocare in vederea atingerii unor productii cat mai mari.

Locul in concurs	DENUMIRE FERMA	HIBRID	Productie STAS 15%
1	SC TED EXIM SRL	DKC5830	17,665 Kg/Ha
2	SC AGROMECC VLAD TEPES	DKC5830	16,484 kg/ha
3	SC AGRISAN SRL	DKC5830	16,300 Kg/Ha
4	SC AGREVO IMPEX SRL	DKC4670	14,981 kg/ha
5	SC SEBAGRO 2007 SRL	DKC5830	14,687 kg/ha
6	II TOFAN IULIANA	DKC4670	13,032 kg/ha
7	SC VASSTEL SRL	DKC5830	12,000 Kg/Ha
8	SC AGROPROD CEV SRL	DKC5830	11,800 Kg/Ha

Related Assets:

- [News and events \(Home\)](#)

Toate informatiile furnizate verbal sau in scris de Monsanto sau de angajatii sau agentii acesteia, inclusiv informatiile din prezentul articol sunt furnizate cu buna credinta, dar nu trebuie considerate drept o declaratie sau o garantie din partea Monsanto cu privire la performanta sau adecvarea produselor, care pot depinde de conditiile climatice locale si de alti factori. Monsanto nu isi asuma nicio responsabilitate pentru astfel de informatii. Aceste informatii nu vor face parte din niciun contract cu Monsanto, cu exceptia cazului in care se prevede altfel in scris.