

## Megadott növényfajta-oltalmak

<p>(51) <b>TRITI_AES</b></p> <p>(11) <b>000079</b></p> <p>(21) <b>F 06 00057</b> (22) 2006.09.22.</p> <p>(40) 2008.11.28.</p> <p>(73) MTA Mezőgazdasági Kutatóintézete, Martonvásár (HU)</p> <p>(72) dr. Bedő Zoltán 23%, Székesfehérvár (HU);  dr. Láng László 23%, Martonvásár (HU);  dr. Szunics László 11%, Székesfehérvár (HU);  dr. Veisz Ottó 10%, Martonvásár (HU);  dr. Vida Gyula 10%, Agárd (HU);  dr. Karsai Ildikó 6%, Martonvásár (HU);  dr. Szűcs Péter 6%, Martonvásár (HU);  dr. Szunics Lászlóné 4%, Székesfehérvár (HU);  dr. Juhász Angéla 4%, Tolna (Mözs) (HU);  dr. Rakszegi Mariann 3%, Dömsöd (HU)</p> <p>(53) <b>Mv Regiment</b></p> <p>(54) <b>Búza, Triticum aestivum L.</b></p>	<p>(13) <b>B1</b></p>	<p>(51) <b>AVENA_SAT</b></p> <p>(11) <b>000080</b></p> <p>(21) <b>F 06 00060</b> (22) 2006.09.22.</p> <p>(40) 2008.11.28.</p> <p>(73) MTA Mezőgazdasági Kutatóintézete, Martonvásár (HU)</p> <p>(72) dr. Veisz Ottó 32%, Martonvásár (HU);  dr. Vida Gyula 17%, Agárd (HU);  dr. Bedő Zoltán 17%, Gárdony (HU);  dr. Láng László 17%, Martonvásár (HU);  dr. Szunics László 17%, Székesfehérvár (HU)</p> <p>(53) <b>Mv Pehely</b></p> <p>(54) <b>Zab, Avena sativa L.</b></p>	<p>(13) <b>B1</b></p>
--	-----------------------	---	-----------------------

---

A rovat 2 db közlést tartalmaz.