

Obecné povolení k použití konvenčního osiva a dalšího rozmnožovacího materiálu v ekologickém zemědělství

07. 08. 2024

2. 8. 2024 - ÚKZUZ vydal obecné povolení k použití konvenčního osiva a dalšího rozmnožovacího materiálu v ekologickém zemědělství.

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský kontrolní a zkušební ústav zemědělský, se sídlem Hroznová 2, 603 00 Brno, jako věcně příslušný správní orgán na úseku osiva sadby ve smyslu ust. § 2 odst. 1 písm. c) a ekologického zemědělství, ust. § 2 odst. 3 a odst. 4 zákona č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ust. § 9 odst. 4 zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu ust. § 10 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává v návaznosti na ust. § 2 odst. 4 a ust. § 171 správního řádu v souladu s přílohou II, část I, bod 1.8.5.7. a 1.8.6. písm. f) Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2018/848 o ekologické produkci a označování ekologických produktů a o zrušení nařízení Rady (ES) č.834/2007, v platném znění [dále jen „Nařízení EU 2018/848“], všem osobám podnikajícím v režimu ekologického zemědělství, za podmínek dále stanovených, obecné povolení k používání následujícího konvenčního rozmnožovacího materiálu:

- ovocných rodů a druhů;
- vinné révy;
- kultur pro agrolesnické systémy v ekologickém zemědělství (lesní stromy a keře);
- osivo a hlízy květin

a to za předpokladu, že ekologický rozmnožovací materiál rostlin příslušných druhů nebo rozmnožovací materiál rostlin příslušných druhů z přechodného období není dostupný trhu v dostatečném množství a jakosti k pokrytí potřeb osob podnikajících v režimu ekologického zemědělství (viz čl. 26 citovaného nařízení).

Obecné povolení k použití konvenčního osiva a dalšího rozmnožovacího materiálu v ekologickém zemědělství [stáhnout \(pdf, 561 kB\)](#)