

Novela NV č. 79/2007 – č. 448/2012 Sb.

Od roku 2013 upraven obsah těžkých kovů v plodech

Důvod: soulad s evropskou i českou potravinářskou legislativou

- Nařízení Komise (ES) č.1881/2006, kterým se stanoví max.limity některých kontaminujících látek v potravinách
- Vyhláška MZe č.305/2004, kterou se stanoví druhy kontaminujících a toxikologicky významných látek a jejich přípustné množství v potravinách

Chemická látka	Stávající hodnoty NV č. 79/2007 Sb.	Nově navrhované
Olovo	0,4	0,09
Kadmium	0,03	0,03
Rtuť	0,005	0,005
Chrom	0,1	0,1
Arsen	0,5	0,18

Novelizován § 8 odst. 4 písm. f)

provede každoročně odběr vzorků ovoce, a to tak, aby byl odebrán nejméně jeden vzorek z podle výměry převládajícího pěstovaného druhu ovocných stromů, popřípadě ovocných keřů o minimální hmotnosti 1 kilogram na každých 20 ha ovocného sadu **s tímto převládajícím druhem ovocných stromů, případně ovocných keřů,** v případě výměry menší než 20 ha se odebere také vzorek o minimální hmotnosti 1 kilogram a zajistí rozbor těchto vzorků, přičemž rozbor provede osoba odborně způsobilá s osvědčením o akreditaci podle zvláštního právního předpisu za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu látek uvedených v části B přílohy č. 10 k tomuto nařízení; žadatel uchovává záznamy o výsledcích rozborů nejméně po dobu 10 kalendářních let následujících po roce, ve kterém byl rozbor proveden.