

Dopřejte své rodině chutnou zeleninu **bez pesticidů**



Při výběru potravin hraje roli hned několik faktorů. Zajímavým a jistě pozitivním trendem u nás je to, že stále více zákazníků upřednostňuje kvalitu a chuť před nízkou cenou. Není určitě překvapením, že se způsob pěstování ovoce a zeleniny na výživových hodnotách i výsledném chuťovém zážitku zásadně podepisují. A český zákazník to ví. Proto najdete pod značkou TESCO Finest vynikající česká rajčátka zaručeně bez pesticidů, která rostou a zrají celoročně ve skleníku na moravské farmě Bezdínek.

Dnes je běžný člověk reziduím (zbytkům) pesticidů vystavený konzumací zemědělských produktů. To může mít velmi nepříjemné důsledky. Do současnosti byla popsána celá řada negativních účinků pesticidů na lidské zdraví. Některé pesticidní látky jsou dávány do přímé souvislosti se vznikem různých typů rakoviny, negativně působí na vývoj lidského plodu, a mají dokonce vliv na plodnost žen i mužů. Rezidua pesticidů v potravinách jsou zodpovědná také za různé alergické reakce, dýchací obtíže, nežádoucí projevy na kůži, negativní vliv na funkci nervové soustavy, a to jak u dospělých, tak i u dětí. Maximální přípustné limity těchto reziduí stanovuje zákon a směrnice Evropské unie.

ZDRAVÍ NEBEZPEČNÝ KOKTEJL

Určené limity reziduí pesticidů v ovoci a zelenině jsou pravidelně kontrolovány Státní zemědělskou a potravinářskou inspekcí a ve většině případů jsou producenty dodrženy. Alarmující je ovšem zjištění, že ve vzorcích přibývá směsí více pesticidů, ačkoliv každý z nich sám o sobě splňuje zákonný limit. Tabulky Státní zemědělské a potravinářské inspekce za rok 2018 odhalily, že použití tří a více pesticidů současně je stále častější. Extrémní případy (a nejsou bohužel výjimkové) ukázaly ve vzorcích dokonce rezidua více než dvaceti druhů pesticidů najednou. Oproti roku 2017 se také zdvojnásobil počet vzorků obsahujících více než osm nálezů. „Například míchaný zeleninový salát, který tvoří více druhů zeleniny vykazující směs zbytků pesticidů, může být velmi zrádný. Odhadnout účinky chemických koktejlů, kterých takto může vzniknout nespočet, vyžaduje nesmírně složité výzkumy, nikdo totiž nedokáže předem určit přesné dopady na lidské zdraví,“ prozradila Ivana Tolková, rostlinolékařka farmy Bezdínek.



PESTICIDY – NUTNÉ ZLO?

Pesticidy je přípravek, který slouží k potlačování chorob a škůdců na rostlinách, ve skladech, bytech, a dalších prostorách. Jeho hlavní složkou je účinná látka, která má specifický mechanismus účinku působící na konkrétní škodlivého činitele. Účinná látka může být syntetického původu, nebo je v některých případech získávána z přírodních zdrojů. Použití těchto látek však není pro pěstování nezbytně nutné. Farma Bezdínek je toho dobrým příkladem. Pesticidy na farmě Bezdínek v boji proti škůdcům totiž nahrazují přirození a především přírodní nepřátelé – „hodný“ hmyz, který brání škůdcům v jejich přemnožení bez použití chemie. Rajčátka pak mohou v klidu a v teple dozrát do krásy a prvotřídní chuti. Tato přírodě vlastní prevence umožňuje dodávat českému zákazníkovi přirozeně sladká, čerstvá, chutná a zdravá rajčata po celý rok.

„Farma Bezdínek je první a jediný pěstitel v ČR, který systém celoročního pěstování plodové zeleniny ve skleníku bez zbytků pesticidů zavedl. Je to zcela jiný přístup k ochraně rostlin. Pro pěstitele, kteří běžně používají chemické postřiky, je to přístup vzdálený a nedůvěryhodný,“ uvedla dále Ivana Tolková.

FARMA BEZDÍNEK: PŘÍRODA NA PRVNÍM MÍSTĚ

→ Záměr zlínské technologické skupiny NWT nabídnout českému zákazníkovi po celý rok čerstvou a lokálně pěstovanou zeleninu realizuje Farma Bezdínek v Dolní Lutyni v Moravskoslezském kraji, kde roku 2018 vyrostl skleník o rozloze přes 5 ha. Práci zde našlo 150 převážně místních zaměstnanců, kteří denně sklíží 7 tun šetrně pěstované zeleniny. I přesto není možné pokrýt zájem zákazníků o kvalitní a zdravou zeleninu, proto firma už letos rozšiřuje pěstební kapacitu skleníku o dalších 5,9 ha.

→ Rajčata jsou vysazovaná do organického substrátu z nadrcených kokosových slupek, který se po sezóně kompostuje. K záливce rostlin slouží dešťová voda zachycovaná přímo na farmě ve speciálních lagunách. Přebytková zálivka se rovněž recykluje a znovu využívá.

→ O opylení rostlin se ve skleníku starají čmeláci, kteří se osvědčili coby pilní a důkladní pracovníci. Přírodní ochranu proti škůdcům zajišťují jejich přirození nepřátelé – vosičky, ploštice a roztoči.



CO ZNAMENÁ OZNAČENÍ BEZPEČNÁ ZELENINA BEZ PESTICIDŮ?

Znamená to, že zelenina splňuje, co se týká (ne)obsahu pesticidů, stejně přísné parametry jako BIO nebo kojenecká výživa. „Naše rajčátka jsou pěstovaná v přírodním substrátu. Evropská legislativa ale umožňuje označení BIO pouze těm produktům, které byly vypěstovány v půdě. Technologie pěstování v kokosovém substrátu má i velký ekologický přesah, protože díky ní lze vypěstovat 1 kg rajčat za využití přibližně 15 litrů vody, pro srovnání u polní produkce se jedná řádově o stovky litrů,“ vysvětlila Monika Zábajňáková, marketingová manažerka farmy.

Rajčata z farmy Bezdínek najdete pod prémiovou značkou TESCO Finest a poznáte je podle označení BEZPEČNÁ ZELENINA BEZ PESTICIDŮ. Podlouhlá cherry rajčata „Hranáček“ jsou mimořádně sladká, šťavnatá a plná chuti.

Distribuci a balení rajčat do Tesca zajišťuje náš partner BLANICKÁ s.r.o.

