

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
13-100 Nidzica
ul. Żeromskiego 8
14 40 11 6137.2019

URZĄD MIEJSKI W NIDZICY

Wpłynęło dnia 2019-06-13

Zał. Znak 1180 podpis

~~PRZESYŁKA~~ OSOBIŚCIE

Nidzica, 3 czerwca 2019 r.

Urząd Miejski w Nidzicy
Plac Wolności 1, 13-100 Nidzica

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy informuje, że na stronie internetowej sanepid.nidzica.pl -> „ogłoszenia/komunikaty” umieścił materiały edukacyjne „Zawiadomienie Komisji w sprawie wytycznych dotyczących ograniczania ryzyka mikrobiologicznego w odniesieniu do świeżych owoców i warzyw na etapie produkcji podstawowej poprzez przestrzeganie zasad higieny”, których celem jest udzielenie producentom na poziomie produkcji podstawowej pomocy w poprawnym i jednolitym stosowaniu wymogów dotyczących higieny w odniesieniu do produkcji i obróbki świeżych owoców i warzyw.

Zawiadomienie Komisji zawiera w swojej treści m.in.:

- Obowiązujące prawodawstwo UE.
- Prawodawstwo dotyczące ogólnych zasad higieny.
- Główne czynniki ryzyka mikrobiologicznego dotyczące patogenów w świeżych owocach i warzywach, określone przez EFSA.
- Listy kontrolne do stosowania w trakcie kontroli sanitarnych dotyczących świeżych owoców i warzyw na poziomie produkcji podstawowej.
- Dobre praktyki rolnicze i higieniczne.
- Kontrola czynników środowiskowych i lokalizacja obszaru uprawy.
- Kontrola nawozów (organicznych).
- Kontrola wody do produkcji podstawowej i działań powiązanych stosowana w miejscu produkcji (w trakcie zbioru i po zbiorze).
- Higiena i stan zdrowia pracowników rolnych.
- Prowadzenie dokumentacji oraz zakres odpowiedzialności za procedury wycofania/zwrotu.
- Zakres odpowiedzialności za procedury wycofania/zwrotu.

oraz:

- Przykładowy model oceny ryzyka mikrobiologicznego dotyczącego wody na potrzeby rolnictwa.
- Przykładowy schemat podejmowania decyzji – pomoc w ocenie ryzyka mikrobiologicznego dotyczącego wody na potrzeby rolnictwa.

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
Beata Wróblewska-Więcek
Lekarz chorób dziecięcych
Specjalista Epidemiologii