

# Konzervované párky s Nizozemska obsahovaly nedeklarovanou sóju

9.7.2026 - Petr Vorlíček | Státní veterinární správa ČR

**Státní veterinární správa (SVS) upozorňuje spotřebitele, že se na českém trhu prodávaly konzervované vepřové párky z Nizozemska, v nichž byla zjištěna přítomnost nedeklarované sójové bílkoviny. Výrobek obsahoval také kuřecí maso, ač to na obale nebylo uvedeno. Pro osoby alergické na sóju může produkt představovat zdravotní riziko. Neměly by jej proto konzumovat a mohou konzervu vrátit v místě nákupu.**

## Identifikace výrobku:

**Název:** ZWAN ZWANENBERG HOLLAND 8 vepřových párků Hot Dogs

**Balení:** 270 g

**Datum spotřeby:** 16. 9. 2028

**Šarže:** L2K2

**Identifikační značka výrobce:** NL 153 EG

Informaci o přítomnosti výše zmíněné šarže výrobku na českém trhu získala SVS od Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI), která v rámci svého dozoru odebrala a nechala vyšetřit vzorek tohoto produktu nabízený v obchodní síti. V rámci šetření SVS zjistila, že výrobek byl od příjemce zásilky v ČR (skladu společnosti GASTON, s.r.o.) dále distribuován k následujícím obchodníkům, od nichž směřoval ke konečným zákazníkům.

Výrobek byl distribuován prostřednictvím:

Tesco Stores ČR a.s., Ahold Czech Republic, a.s., ALIMPEX FOOD a.s., GLOBUS ČR, v.o.s., Glomex, s.r.o., Cukrovinky Severka s.r.o., JaPe-Bohemia s.r.o., TAMDA FOODS s.r.o., TAMDA BRNO s.r.o., B-monitor s.r.o., Kamil Bublák, Jednota Vsetín.

Do České republiky bylo dodáno celkem 13 944 kusů výrobku z uvedené šarže. Z tohoto množství bylo:

- 312 kusů zadrženo ve skladu distributora,
- 2 761 kusů staženo z distribuční sítě,
- **10 871 kusů prodáno konečným spotřebitelům.**

Přítomnost nedeklarované sójové bílkoviny byla ve vzorku odebraného SVS ve skladu distributora potvrzena vyšetřením také v další šarži stejného výrobku. Celou tuto šarži o velikosti 10 064 kusů se podařilo zadržet a nepustit na trh.

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

<https://www.svscr.cz/konzervovane-parky-s-nizozemska-obsahovaly-nedeklarovanou-soju>