

Capitolo 07

Ortaggi o legumi, piante, radici e tuberi mangerecci

Cicorino rosso (cicoria rossa o radicchio rosso di Treviso) "Trevisana"

varietà di cicoria caratterizzata da un cespo allungato a forma di pigna con foglie rosse aderenti a costa media bianca (varietà rossa a foglie strette), raccolto talvolta con parte del fittone (per far sì che le foglie/fusti restino meglio assieme)

3101.199.2015.3



0705.2930/
2939

Cicorino rosso (cicoria rossa o radicchio di Chioggia) "altro"

diverse varietà (p. es. Palla rossa, Rosa di Chioggia, Radicchio di Verona), con cespo arrotondato, chiuso, compatto, con foglie rosse aderenti a costa bianca (a seconda della varietà questa cicoria viene anche coltivata come rosetta di foglie rosse aperte). 3101.199.2015.6



0705.2940/
2949

Zucche mangerecce

frutti commestibili delle piante della famiglia delle Cucurbitacee, fresche o refrigerate, atte all'alimentazione umana grazie alle loro qualità gustative, usate anche per la decorazione.

(v.a. "Zucche da decorazione", voce 0604 e "Coloquintidi", voce 1211)

3101.2773.2013.3

0709.9390

Germogli (germi)

di diversi ortaggi e piante (ad esempio, broccoli, ravanelli, cavoli, senape, alfalfa, soia, bambù), freschi o refrigerati, destinati al consumo diretto (per esempio in insalata), non destinati alla semina risp. alla coltivazione.

3101.0776.2007.9

0709.9999

Latte di gallina a fiori giallastri (asparago dei boschi)

turioni di latte di gallina a fiori giallastri (*Ornithogalum pyrenaicum*) con bocciolo floreale (grappolo), fresco, per l'alimentazione umana. 3101.815.2001.4

0709.9999

Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco dolce

(*Zea mays* var. saccharata), aventi una lunghezza da 5 a 12 cm e un diametro di 10 mm o più, ma non eccedente 20 mm (secondo le caratteristiche del mais nano indicate nelle norme alimentari internazionali Codex STAN 188-1993).

Le pannocchie di mais nane vengono raccolte in stadio precoce, quando sono ancora immature (prima della fecondazione) e contengono solo chicchi di mais immaturi o non sviluppati.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6.

Veggasi anche le decisioni "Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco da cereali (diverso dal mais dolce)", voce 0710.8090; "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco dolce", voce 2005.8000 e "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco da cereali (diverso dal mais dolce)", voce 2005.9911 o 2005.9941.

710108.4.2020.4

0710.4000

Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco da cereali (diverso dal granoturco dolce)

aventi una lunghezza da 5 a 12 cm e un diametro di 10 mm o più, ma non eccedente 20 mm (secondo le caratteristiche del mais nano indicate nelle norme alimentari internazionali Codex STAN 188-1993).

Le pannocchie di mais nano vengono raccolte in stadio precoce, quando sono ancora immature (prima della fecondazione) e contengono solo chicchi di mais immaturi o non sviluppati.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6.

Veggasi anche le decisioni "Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco dolce", voce 0710.4000; "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco dolce", voce 2005.8000 e "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco da cereali (diverso dal mais dolce)", voce 2005.9911 o 2005.9941

710108.4.2020.7

0710.8090

Funghi

essiccati e in seguito congelati. 3101.1702.2010.3

0712.3100/
3900

Dolcichini (chiamati anche zigoli dolci o chufa)

protuberanze tuberose di forma rotonda, di color marrone, con sistema radicolare rizomatico sotterraneo di un genere di pianta della specie *Cyperus esculentus*, con un diametro massimo di ca. 16 mm, con alto tenore di amido, per la fabbricazione di preparazioni alimentari, ecc. 3101.487.2009.4

**0714.9020/
9080**