



Economic Commission for Europe**Steering Committee on Trade Capacity and Standards****Working Party on Agricultural Quality Standards****Specialized Section on Standardization of Fresh Fruit and Vegetables****Sixty-ninth session**

Geneva, 9—11 June 2021

Item 13(b) of the provisional agenda

Revision of standards**Proposal by the delegation of Germany to amend the standard for early and ware potatoes *****Submitted by the secretariat**

The following proposals (highlighted) were submitted by the delegation of Germany for consideration by the Specialized Section.

This document is submitted according to ECE/CTCS/2019/10 section IV, ECE/CTCS/2019/2 Decision 2019-8.6, and A/75/6 (Sect.20) and supplementary information.

Under Section V. A. Uniformity

The contents of each package (or lot for produce presented in bulk in the transport vehicle) must be uniform and contain only early or ware potatoes of the same origin, variety, quality, colour of the skin, colour of the flesh and size (if sized).

However, a mixture of ware potatoes of varieties distinctly different in skin colour may be packed together in a sales package, provided they are uniform in quality and, for each variety concerned, in origin. However, in case of those mixtures uniformity in size is not required.

Under Section VI. B. Nature of produce

- “Mixture of ware potatoes”, or equivalent denomination, in the case of a mixture of varieties of ware potatoes distinctly different in skin colour. If the produce is not visible from the outside, the varieties and the respective skin colour and the quantity of each in the package must be indicated.

Under Section VI. C. Origin of produce

- In the case of a mixture of varieties distinctly different in skin colour of ware potatoes of different origins, the indication of each country of origin shall appear next to the name of the variety concerned.

Motivation: There is an increasing demand in the retail trade for sales packages containing a mixture of potato varieties with different skin colours. We believe that this should also be

* Submitted late due to secretariat resource constraints.

possible within the framework of the UNECE standards and therefore propose the above amendments.

Les propositions ci-après (surlignées) ont été soumises par la délégation allemande, pour examen par la Section spécialisée.

Le présent document est soumis conformément à la section IV du document ECE/CTCS/2019/10, à la décision 2019-8.6 figurant dans le document ECE/CTCS/2019/2, au document A/74/6 (Sect. 20) et au complément d'information sur les prévisions budgétaires.

Au point V. A. Homogénéité

Le contenu de chaque emballage (ou lot dans le cas d'une présentation en vrac du produit dans un véhicule de transport) doit être homogène et ne comporter que des pommes de terre primeurs ou des pommes de terre de conservation de même origine, variété, qualité, couleur de l'épiderme, couleur de la chair et calibre (en cas de calibrage).

Cependant, un mélange de pommes de terre de conservation dont les variétés sont nettement différentes en couleur de peau peut être emballé dans un emballage de vente, pour autant que les produits soient homogènes quant à leur qualité et, pour chaque variété considérée, quant à leur origine. Dans un tel cas, l'homogénéité de calibre n'est toutefois pas requise.

Au point VI. B. Nature du produit

- « Mélange de pommes de terre de conservation », ou dénomination équivalente, dans le cas d'un mélange de pommes de terre de conservation de variétés nettement différentes en couleur de peau. Si le produit n'est pas visible de l'extérieur, les variétés et la couleur de peau correspondante et la quantité de chaque produit contenus dans l'emballage doivent être indiqués.

Au point VI. C. Origine du produit

- < Dans le cas d'un mélange de variétés de pommes de terre nettement différentes en couleur de peau de différentes origines, chaque pays d'origine est indiqué à côté du nom de la variété concernée.

Raisonnement: Il existe une demande croissante dans le commerce de détail pour des emballages de vente contenant un mélange de variétés de pommes de terre avec différentes couleurs de peau. Nous pensons que cela devrait également être possible dans le cadre des normes de la CEE-ONU et proposons donc les modifications ci-dessus.
