



Google traduction

Rosselkhoznadzor attend de la Turquie des données sur une enquête sur l'infection des tomates et des poivrons

Il a été demandé au département d'indiquer dans les certificats phytosanitaires des marchandises le lieu d'origine spécifique des tomates.

Le Rosselkhoznadzor, qui interdisait auparavant l'importation de tomates et de poivrons de Turquie en relation avec la découverte d'objets de quarantaine qu'ils contiennent, attend des informations de ce pays pour enquêter sur les faits d'envoi de produits contaminés. Ceci est indiqué dans le message du ministère.

"Le département russe a annoncé qu'il attendait de la partie turque des informations sur les résultats de l'enquête sur chaque fait d'envoyer des produits contaminés en Russie, et a également demandé de manière convaincante d'indiquer le lieu d'origine spécifique des tomates dans les certificats phytosanitaires des marchandises", indique le message.

Le Rosselkhoznadzor a noté que des représentants du département russe ont eu des négociations avec la direction de l'alimentation et du contrôle du ministère de l'agriculture et des forêts de la République turque à ce sujet. Les parties ont discuté de la détection du virus de la mosaïque du pépino, du virus de la flétrissure de la tomate (TSWV) et du virus du fruit rugueux brun de la tomate (ToBRFV) dans les tomates turques. Auparavant, le Rosselkhoznadzor avait été contraint d'interdire l'importation de tomates et de poivrons produits et exportés des provinces d'Antalya et d'Izmir, pour cette raison. De plus, des fruits contaminés ont été



détectés dans les expéditions de produits en provenance des provinces de Trabzon et Hatay.

Rosselkhoznadzor a souligné le degré élevé de danger de ces virus, qui est reconnu dans de nombreux pays du monde. Par exemple, les États-Unis et l'Union européenne ont mis en place un régime de contrôle renforcé du froissement brun des tomates. "Le ministère de l'Agriculture et des Forêts de Turquie a assuré le Rosselkhoznadzor qu'il effectuait des travaux à grande échelle pour empêcher l'exportation de tomates infectées par ces virus", indique le communiqué. En particulier, des commandes ont été envoyées à toutes les régions du pays sur les tests de laboratoire obligatoires des produits pour la présence de virus et la délivrance de certificats phytosanitaires basés sur les résultats de ces examens.

En outre, par des diagnostics PCR, un suivi des plantations et des serres est effectué. Les produits contaminés détectés lors de l'inspection sont détruits.

Lien rapport :

<https://tass.ru/ekonomika/10356921>

