

# 伊瓦伊洛夫斯卡·卡皮亚是保加利亚市场的高产品种。

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 19.09.2017 Брой: 9/2017



据农业科学院 (AA) 消息，灌溉农业实验站——帕扎尔吉克与马里察蔬菜作物研究所联合培育出一种新的辣椒品种——“伊瓦伊洛夫斯卡·卡皮亚”，其干物质含量高（高达9-10%）。

高比例的干物质使得“伊瓦伊洛夫斯卡·卡皮亚”同时适用于烘烤、腌制和鲜食。该品种的特点是果实为双层果壁，两室或三室，尖端常带小钩。在青果阶段，颜色为浅绿至正常绿色。果实（果皮）厚度可达8-9毫米。果实极具吸引力，以其光泽平滑的表面而著称。这是实验站主任赫里斯蒂娜·乔治耶娃副教授博士在9月1日农业科学院院长瓦西尔·尼科洛夫教授博士与灌溉农业实验站——帕扎尔吉克的工作人员会面期间报告的。

"伊瓦伊洛夫斯卡·卡皮亚"品种适合采用中早熟露地生产技术栽培，但在温室中也能表现优异，以获得更早的收成。"伊瓦伊洛夫斯卡·卡皮亚"对其前茬作物要求较高。因此，必须避免辣椒连作或在其他茄科作物之后种植，因为这会导致减产和产品质量下降。良好的前茬作物是豆科和禾本科的代表，因为它们能使土壤无杂草并改善土壤结构。

该品种由作者团队培育，成员包括：赫里斯蒂娜·乔治耶娃副教授博士、维利奇卡·托多罗娃副教授博士、斯托伊卡·马舍娃教授博士、加利娜·佩维查罗娃教授博士以及首席助理安娜·萨莫多娃。

来源：农业科学院 (AA)