

Radies, Möhren und Zucchini: Gesundes Gemüse für einen erfolgreichen Anbau

Aktuelles Gemüse

10.12.2015

Syngenta ist für die nächste Saison mit einem vielfältigen Sortiment an Möhren, Radies- und Zucchiniarten wieder bestens aufgestellt. Leistungsstarke Lösungen im Pflanzenschutz ergänzen das Syngenta Angebot.

Guido Brass arbeitet in der technischen Entwicklung von Syngenta und ist maßgeblich verantwortlich für die Selektion hochwertiger Zucchini-, Möhren- und Radiesarten. Im Folgenden gibt er einen kleinen Überblick zu empfehlenswerten Sorten in den drei Kulturen.

- **Stellar F1** ist eine Sommerradiesart mit hellroter, farbstabiler Knolle. Diese Sorte besitzt eine hohe Uniformität von gleichmäßig runden Knollen. Sie zeichnet sich durch eine gute Innenqualität aus und ist stark gegenüber Platzen.
- **Rockstar F1** ist eine Radiesart, die für den Anbau von Ende April bis Mitte August geeignet ist. Sie hat eine sehr schön rot gefärbte Knolle mit exzellenter Innenqualität. Sie zeichnet sich vor allem durch die gute Laubfestigkeit und -qualität aus.
- **Samos F1** ist eine gesunde, leicht pflückbare und ertragsstarke multiresistente Zuchinisorte. Die Früchte sind lang und gleichmäßig, haben eine hervorragend glänzende, zylindrische Form und zeigen insgesamt eine hohe Uniformität. Samos ist eine Sorte für den zweiten bis vierten Satz.
- **Milos F1** ist eine Zuchinisorte mit einer glänzend dunkelgrünen Farbe und leichter Sprengelung. Sie zeichnet sich durch einen kompakten Wuchs mit wenig Blattvolumen aus und ist dadurch gut und zügig zu beernten. Milos F1 hält sich sehr gut auch nach der Ernte.
- Die Zuchinisorte **Naxos F1** produziert dunkelgrüne zylindrische Früchte mit leichter Sprengelung. Die Pflanzen sind sehr kompakt und von aufrechtem Wuchs. Naxos F1 lässt sich genauso wie Milos F1 gut lagern.
- **Rhodos F1** ist eine Zuchinisorte mit einem Anbaufenster von Frühjahr bis Spätsommer. Die Sorte ist vom Typ Mikonos und lässt sich leicht beernten. Sie liefert einen sehr guten Frühertrag. Die Früchte sind dunkelgrün und haben eine leichte Sprengelung.
- **Dordogne F1** ist eine Möhrensorte mit exzellenter Qualität und sicherer Ernteleistung. Durch ihre hervorragende Laubfestigkeit ermöglicht sie eine hohe und sichere Ernteleistung bei der Rodung. Die Sorte ist außerdem gut lagerfähig und weist eine hohe Schossfestigkeit auf.

Syngenta bietet seit Jahren Spitzenlösungen im Pflanzenschutzbereich Gemüse. In der Bekämpfung von Alternaria und Mehltau in Möhren ist die Spritzfolge von **Askon** – Askon -**Score** seit Jahren Standard.

Insbesondere die Bekämpfung von Blattflecken (Alternaria und Cercospora) sollte vorbeugend erfolgen, denn die Schadschwelle ist gering. Bereits bei einer Befallsstärke von 1% können spätere Blattschäden nicht mehr verhindert werden. Hier empfehlen wir den Einsatz von **Askon**, ein Produkt mit hervorragender Dauerwirkung und zusätzlich guter Kurativleistung. Alternativ dazu kann auch ein Soloeinsatz von Score den Befall noch stoppen.

Zum Schutz vor Botrytis, Sclerotinia und Rhizoctonia empfehlen wir den Einsatz von **Switch** zu Beginn

und am Ende der Spritzfolge, um die Qualität der geernteten Ware im Lager zu erhalten. Die wichtigsten Schädlinge in Möhren sind Möhrenfliege, Blattläuse und Möhrenminierfliege. Die Bekämpfung der Blattläuse sollte mit Produkten durchgeführt werden, die eine gewisse Dauerwirkung aufweisen, wie zum Beispiel **Pirimor Granulat**. Gegen beißende und saugende Insekten in Möhren empfiehlt sich **Karate Zeon**.

Weitere Informationen finden Sie unter [syngenta.de/Gemuese](https://www.syngenta.de/Gemuese) sowie im [Gemüse Ratgeber 2016](#).



Guido Brass, *Field Scientist*