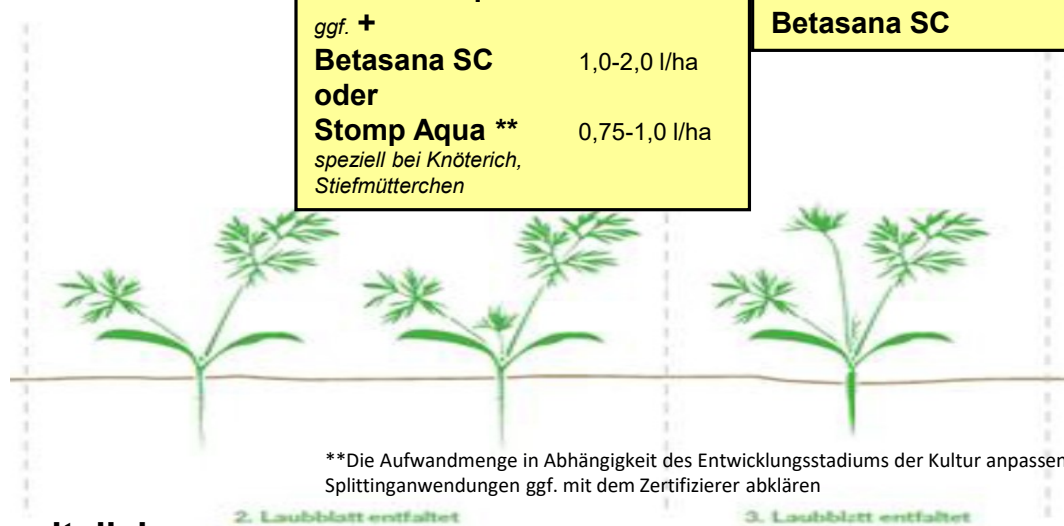


Mit Betasana SC schwarzen Nachtschatten im Nachauflauf kontrollieren

Betasana SC hat seit letztem Jahr eine Zulassung in Möhren ab BBCH 13 (drei richtige Blätter der Möhre) im Nachauflauf. Es kann mit 3,0 l/ha zweimal angewendet werden. Die Wartezeit beträgt 35 Tage. Sinnvoll ist eine Kombination mit Bandur und Sencor liquid in der 2. Nachauflaufbehandlung als Ersatz für Stomp Aqua oder auch eine Behandlung im 4. Laubblatt mit 0,1 l/ha Sencor liquid. Eine Behandlung könnte dann wie folgt aussehen:

3. Laubblatt:	4. Laubblatt:
Bandur ** 0,5 l/ha	Sencor liquid ** 0,1 l/ha
+ Sencor liquid ** 0,1-0,2 l/ha	+ Betasana SC 2,0 l/ha
<i>ggf. +</i>	
Betasana SC 1,0-2,0 l/ha	
oder	
Stomp Aqua ** 0,75-1,0 l/ha	
<i>speziell bei Knöterich, Stiefmütterchen</i>	



**Die Aufwandmenge in Abhängigkeit des Entwicklungsstadiums der Kultur anpassen, Splitttinganwendungen ggf. mit dem Zertifizierer abklären

Bestände vitalisieren

Zur Vitalisierung der Bestände sollte 14 Tage nach der letzten Herbizidmaßnahme eine Behandlung mit **4,0 l/ha VITALoSol Gold SC** erfolgen. Nicht gut wachsende Bestände lassen sich mit einem Zusatz von **2,0-3,0 l/ha BioEnergy** oder **2,0-3,0 l/ha Aminosol** zu den Herbizidmaßnahmen vitalisieren.

Flug der Möhrenfliege noch recht verhalten

Der Flug der Möhrenfliege ist auf den meisten Standorten noch sehr verhalten. In diesem Jahr ist **Minecto One (187,5 g/ha, max. 2x, B1, 7 Tage WZ)** neu zugelassen. Es sollte sinnvollerweise mit einem Öl zusammen gespritzt werden, hierfür bietet sich **Hasten (1,0 l/ha)** an. Alternativ ist auch ein Einsatz von **Karate Zeon (75 ml/ha, max. 2 x)**, **Lamdex forte (0,15 kg/ha, max. 2x)** oder **Hunter (0,15 kg/ha, max. 1x)** möglich.

Blattanalyse mit einplanen

Wenn das Möhrenlaub eine Höhe von ca. 20-25 cm erreicht hat, macht eine Blattanalyse Sinn, um festzustellen wie gut bzw. schlecht die Möhren mit Nährstoffen versorgt sind. Wenn auch Sie eine Blattanalyse bei Möhren durchführen wollen, rufen Sie mich bitte an (Frank Uwihs 0173/7042204). Ich sende Ihnen gern ein **Probenahme Kit (Kosten der Analyse ca. 46,00 Euro + MwSt.)** zu, mit dem Sie schnell und einfach eine Probe ziehen können und innerhalb von 1 Woche das Ergebnis haben.