

## Feuerbrand

Am 23. Mai wurden die ersten Feuerbrand-Blüteninfektionen des heurigen Jahres in einer Pinova-Ertragsanlage mit Vorjahresbefall im Obervinschgau festgestellt. Mittlerweile sind knapp 20 Feuerbrandfälle im Vinschgau hinzugekommen.

In der vergangenen Woche wurde auch der erste Feuerbrandbefall außerhalb des Vinschgaus registriert. In

Graun im Unterland war eine Birnenanlage befallen. Wir empfehlen **ab sofort** vor allem heuer gepflanzte Anlagen auf Feuerbrandbefall zu kontrollieren. Feuerbrand ist meldepflichtig. Setzen Sie sich bei Verdachtsfällen unverzüglich mit Ihrem Berater oder mit dem Pflanzenschutzdienst Bozen (0471/415140) in Kontakt.

## Zikaden

Bei der letztjährigen Ernte konnten wir nur ganz vereinzelt Blattschäden durch Rosen- oder Rebzikaden beobachten. Aktuell beobachten wir den Flug der adulten Tiere. Der Besatz mit Zikadenlarven in den Anlagen ist derzeit sehr gering.

Bei Bedarf kann Indoxacarb eingesetzt werden.

### Indoxacarb: EFSA setzt ARfD-Wert herab

Bei Indoxacarb hat die EFSA eine Reduktion des bisher gültigen ARfD-Wertes von 0,125 mg/kg auf 0,005 mg/kg vorgeschlagen. Obwohl dieser Wert noch nicht von den zuständigen EU-Gremien genehmigt wurde, möchte der

Lebensmitteleinzelhandel bereits für die heurige Ernte die Umsetzung dieses Wertes haben. Das bedeutet, dass selbst bei geringen Rückständen auf den Äpfeln die Gefahr einer Überschreitung dieses ARfD-Wertes besteht.

In Absprache mit den Vermarktungsorganisationen empfehlen wir daher ab sofort zwischen einer Behandlung mit Indoxacarb (z. B. Steward) und der Ernte einen **Mindestabstand von 60 Tagen** einzuhalten, damit sich der Wirkstoff vollständig abbaut. Bei Gala sollte dieser Wirkstoff ab sofort nicht mehr verwendet werden.

## Pfennigmotte

Der Flug der Pfennigmotte und anderer Minierrmottenarten hat begonnen. In den letzten Jahren konnten wir nur vereinzelt stärkeren Befall durch Obstbaumminierrmotten feststellen. Ab sofort sollten deshalb visuelle Kontrollen auf den Blättern durchgeführt werden.

Bei Bedarf können folgende Wirkstoffe eingesetzt werden:

- Acetamiprid
- Imidacloprid
- Thiamethoxam
- Spinosad
- Spinetoram
- Fenoxycarb
- Chlorantraniliprol
- Emamectin benzoat