

## Innenbrand an Kohlsprossen

Krankheitsursache: Kalziummangel

Von außen ist in den meisten Fällen keine Schädigung zu sehen. Drückt man jedoch die Kohlsprossen an den Spitzen zusammen, spürt man, dass deren oberer Bereich weicher ist als bei normal entwickelten Sprossen. Schneidet man solche „Sprossen“ auf, sieht man die brandigen, lockeren Blätter. Sie reichen nicht bis an die Sprossenspitze, und ihre Ränder sind grau bis hellbraun verfärbt.

Der Innenbrand geht auf einen relativen Kalziummangel zurück. Schwankungen in der Wasserversorgung, ein Übermaß an  $\text{NH}_4$ -Stickstoff und widrige Witterung zum Erntezeitpunkt können zum Innenbrand führen.



Foto: J. Hinrichs-Berger, LTZ Augustenberg