

Treffpunkt Pflanzenschutz (Stand-Nr. VK 24)

Pflanzenschutz soll wirksam und nachhaltig sein. Wie das geht, zeigt der **Industrieverband Agrar e. V. (IVA)** und der **DLG-Ausschuss Pflanzenschutz**.

Pflanzenschutz, richtig eingesetzt, bringt dem einzelnen Landwirt, aber auch der gesamten Volkswirtschaft großen Nutzen. Vom Landwirt wird gefordert – von der Gesellschaft, von der Politik, durch behördliche Vorgaben –, Pflanzenschutz so zu betreiben, dass die Nebenwirkungen außerhalb der Ackerflächen möglichst klein bleiben. Dazu muss der Landwirt mögliche Risikominderungsmaßnahmen effektiv umsetzen.



Quelle: TOPPS-Bildergalerie

Zum **Schutz der Gewässer** kann der Landwirt bei der Pflanzenschutzanwendung einen Abstand einhalten, um Drift-Einträge zu vermeiden. Bewachsene Randstreifen vermindern den Oberflächenabfluss und die Erosion des Bodens.



Quelle: Bayer CropScience AG

Die **Beizung von Saatgut** und das Aussäen von gebeiztem Saatgut waren noch vor einigen Jahren kaum im Fokus der behördlichen Regulierung. Das Beizen mit Insektiziden-Mitteln ist heute noch in professionellen Anlagen, die strenge Vorgaben erfüllen müssen, erlaubt.

Aber auch wenn der Landwirt Saatgut mit fungiziden Mitteln beizen will, muss er bestimmte Kriterien erfüllen. Nur eine Verhaltensweise, die dem Anwender- und Umweltschutz gerecht wird, kann helfen, eine strengere behördliche Regulierung zu vermeiden. Dies gilt für die Beizung selbst, aber auch für das Aussäen von gebeiztem Saatgut.

Experten stehenden Landwirten mit Rat und praktischen Beispielen zur Seite.



Quelle: BayerCropScience AG

Tierarten, z. B. Insekten, die für die Kultur nicht schädlich sind, sogenannte Nicht-Ziel-Arten, vor den Nebenwirkungen der Pflanzenschutzmittel zu schützen ist eine Möglichkeit, umweltbewusst zu agieren. Eine andere Möglichkeit ist, den verschiedenen Arten, z. B. Bienen und anderen bestäubenden Insekten, ein vielfältiges Nahrungsangebot und Lebensräume in der Agrarlandschaft zu schaffen und damit eine gute Überlebensbasis zu bieten. Möglichkeiten, die leicht in der Praxis umzusetzen sind, zeigt der Treffpunkt Pflanzenschutz.