

## Faktoren, welche die Abdrift beeinflussen

### Balkenhöhe

- je höher der Balken, desto höher die Abdrift

### Fahrgeschwindigkeit

- je schneller die Fahrgeschwindigkeit, desto grösser das Abdriftpotenzial

### Düsengrösse und Düsentyp

- je kleiner die Düsengrösse, desto kleiner die Tropfen, desto grösser die Abdrift
- Hohlkegeldüsen bilden die feinsten Tropfen, gefolgt von Flachstrahldüsen, dann die Air-Injektor oder Antidriftdüsen

### Druck

- je höher der Arbeitsdruck, desto kleiner die Tropfen, desto grösser die Abdrift