

HORSCH LEEB – Gewinkelte Düsenkappen zur Reihenanpassung

HORSCH ergänzt im Pflanzenschutzbereich die Produktpalette und stellt für diese Saison neue Düsenkappen vor. Damit wird die Idee des Bandspritzens kontinuierlich weitergedacht und -entwickelt. Gemeinsam mit Agrotop wurden über ein Jahr umfangreiche Tests zur Applikationsgenauigkeit und Verteilung durchgeführt, sowie die Düsen optimiert und angepasst, um eine noch bessere Aufbringung auf dem Feld gewährleisten zu können.

Das Ergebnis dieser Versuche sind zwei Düsenkappen, die mit einer Standard-Flächenspritze eine Bandapplikation in nahezu allen gängigen Reihenabständen und somit noch mehr Flexibilität bei der Behandlung der Reihen ermöglichen. So muss sich der Kunde keine Gedanken über eine kostspielige Neuanschaffung machen, sondern kann mit der bereits vorhandenen Technik in die Zukunft des modernen Pflanzenschutz starten. Mit den beiden gewinkelten Düsenkappen kann z.B. das Spritzband um jeweils 5 cm versetzt werden. Die Standarddüsenkappe behandelt die Kultur direkt unter der Düse. Speziell für Kartoffelbetriebe, die mit einer Dammbreite von 75 cm zwei Düsen mit 17,5° auf den Damm richten wollen, sind diese Ausführungen interessant.

Ab sofort sind gewinkelten Düsenkappen über unseren Fachhandel bestellbar. HORSCH LEEB wird das Thema Bandspritzen auch in Zukunft weiterverfolgen und Schritt für Schritt Lösungen in diesem Bereich präsentieren, um den Anwender sowohl bei der Applikation als auch bei der Planung zu unterstützen.



Abbildung 3: Standarddüsenkappe



Abbildung 1: Gewinkelte Düsenkappe 8,75°



Abbildung 2: Gewinkelte Düsenkappe 17,5°

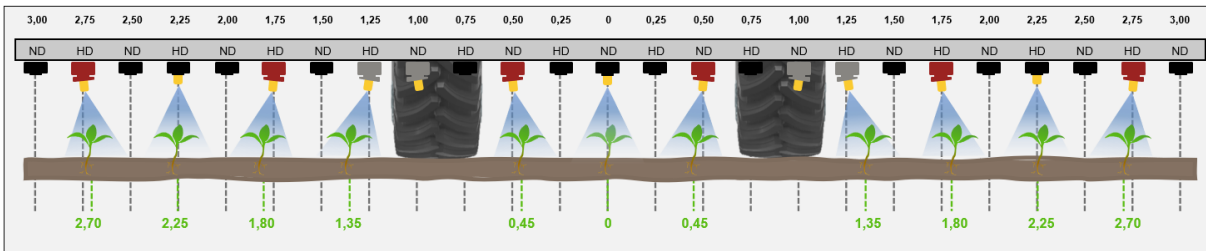


Abbildung 4: Zuckerrübe mit 45 cm Reihenabstand

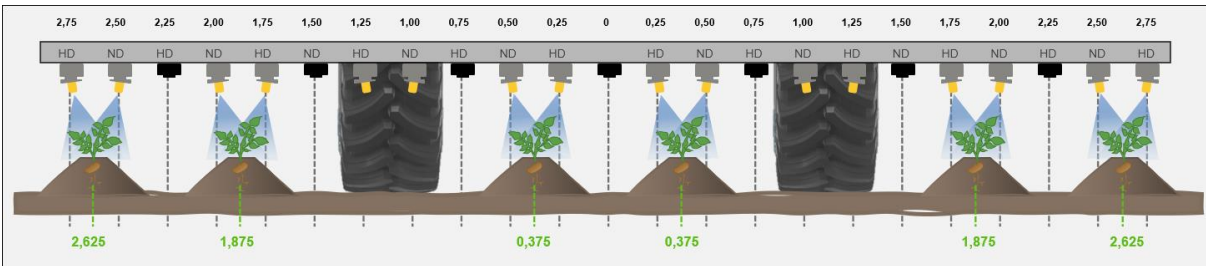


Abbildung 5: Kartoffel mit 75 cm Reihenabstand