

Боротьба з однорічними бур'янами

Прецизійна сітчаста зубчата борона

Treffler Striegel



Призначення

- Боротьба з однорічними бур'янами на ранніх стадіях
- Боротьба з бур'янами, що стеляться
- Порушення кірки

Історія

Борона розроблена фермером з 30-літнім досвідом органічного виробництва та втілена на заводі в Баварії



Відмінності від типових борін

- Довжина зубців 500 мм
- Діаметр 8 мм
- Крок сліду 28 мм
- Жорстка рама з пружинним підвішуванням окремо кожного зуба
- Відсутність гіроскопічного ефекту внаслідок навіть невеликих перешкод. Відхилення зубів максимум 10 мм

- Регулювання тиску від 200 г до 5000 г
- Подвійна пружина



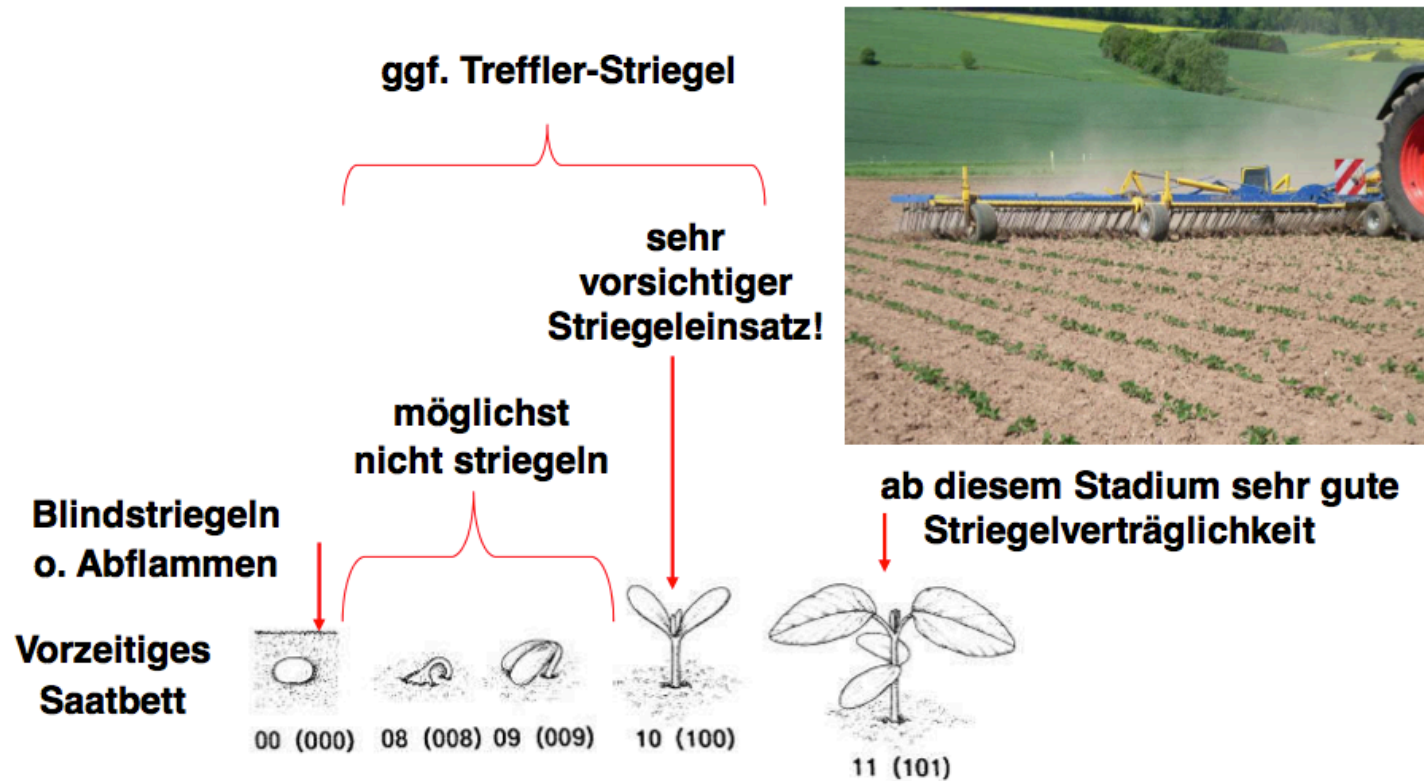


- Регулювання тиску не кутом нахилу опори зубців, а натягуванням індивідуальних пружин (утримується висота проходу та обробітку навіть при мінімальному тиску)

Таким чином борону ефективно можна застосовувати не лише на зернових та бобових, а і навіть на картоплі (працює на гребені без відхилень), суніці, цибулі



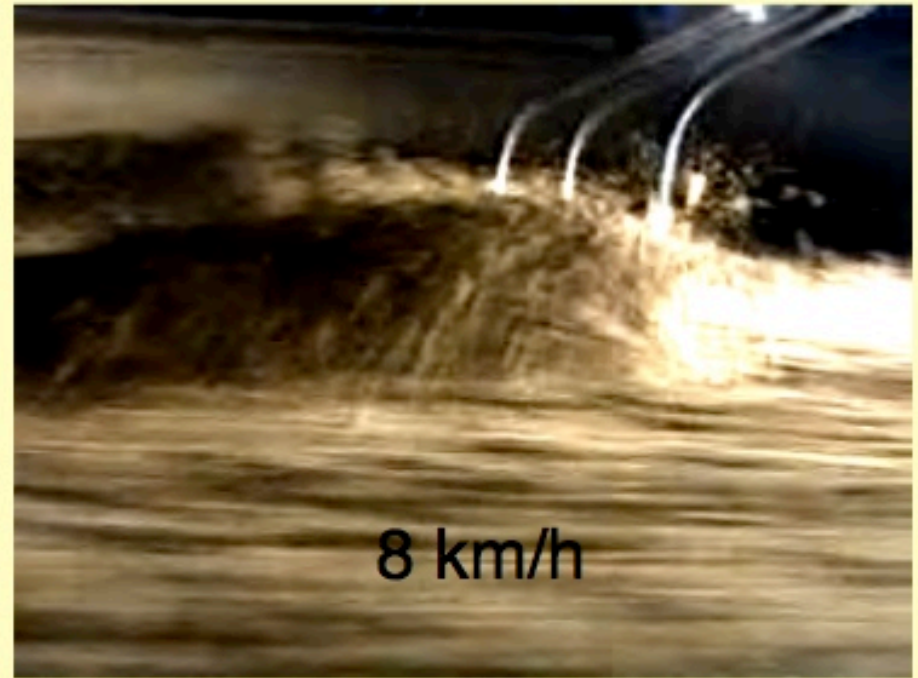
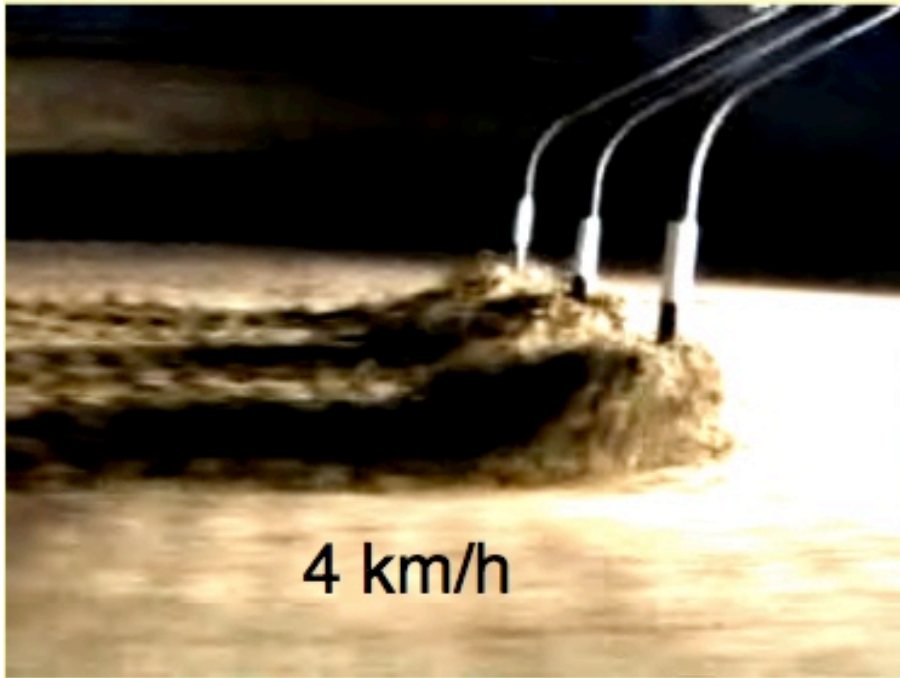
Застосування Штригеля на сої



Швидкість боронування

- На ранніх стадіях сої швидкість макс. 3-4 км/год (краще застосувати прохід туди і назад, ніж збільшувати швидкість), тиск мінімальний – 200-600 г
- По чистому полі (напр. пшениця до всходів): 7-8 км/год (допуск. до 10 км/год)
- Пшениця у фазі трьох листків – до 7 км/год

Швидкість боронування



pictures: Becherer & Hänsel 2004 in presentation Schmidtke 2011

Особливості Striegel для використання в Україні

- Досить висока вартість у порівнянні з вітчизняними боронами
- Постійна увага за погодніми умовами для вчасного реагування
- Одним Штрігелем не кожний рік вдасться на 80-98% знищувати однорічні бур'яни

Дякую за увагу

Контакти:

ТОВ ВІП Груп. Київ. Україна.

Качковський Олексій, 050 344 42 65

akachkovskiy@ukr.net

Treffler Maschinenbau виробник Treffler
Striegel. Poetmess-Echsheim. Germany.

[www. Maschinenbau-Treffler.de](http://www.Maschinenbau-Treffler.de)