

Biologische spruitkool mechanisch schoon met **Pneumat onkruidblazer**

wat betreft zowel onkruid als eitjes van de koolvlieg

door Bertus Buizer ([Buizer Advies B.V.](#)) 05 juni 2019

In Oostelijk Flevoland (provincie Flevoland) wordt in biologische spruitkool weer gewerkt met de Pneumat intra-rijwieder, ook wel 'Pneumat onkruidblazer' genoemd. Want behalve kleine onkruidplantjes blaast deze machine ook de eitjes van de koolvlieg weg. En dat is mooi meegenomen.

Toen ik nog bij DLV Plant werkte (tegenwoordig 'Delphy' genoemd), introduceerde ik deze uit Duitsland afkomstige innovatieve machine van de Fa. Lütkemeyer in Nederland en werd deze in twee achtereenvolgende projecten gedemonstreerd: 'OiO' (Onkruidbestrijding in Omschakeling; 2002 - 2004) en 'Mechanisch Schoon' (2004 - 2006).

Van beide innovatieve projecten was ik initiatiefnemer en projectmanager en het waren ook zeer geslaagde projecten. Ze waren een belangrijk onderdeel van de Nederlandse kraamkamer van duurzaamheid.

Van het landelijk project 'Mechanisch Schoon' vindt u hier een link naar de **eindrapportage** en **persberichten**.



Video: Pneumat intra-rijwieder in biologische spruitkool - 5 juni 2019
Bron: Bertus Buizer



Foto: Pneumat intra-rijwieder
Foto credits: Lorenz Lütkemeyer

Voor meer informatie over mechanische onkruidbestrijding, zie: www.mechanischschoon.nl.

Voor de inhoud van dit bericht aanvaardt Buizer Advies B.V. geen enkele aansprakelijkheid.