



#0B4461

Maschinen

HofLabor, Februar 2024

Alle Maschinen laufen auf 1.77 Spurbreite – Traktoren und Bodenbearbeitung



**Traktoren mit RTK GPS
(eigenes Kit)**



**Fräse Beet (Celli) – phase
out**



**Fräse Beet & Weg
(Breviglieri) – phase out**



**Reihenfräse (Badalini) – neu
im 2023 - TBD**



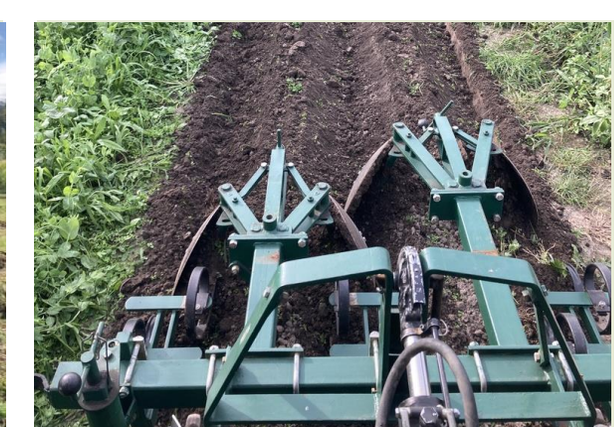
**Kreisleggen 1.4m für Beet
(als Kombo mit Sämaschine)**



**Kreisleggen 2.35 – für Beet
+ Weg oder nur Beet/Weg**



Grubber



Kartoffelhäufelgerät

Mulchen, Mähen und Pflegen



**Schlegelmulcher, 2.3 m
(Standard)**



**Wegmäher &
Zwischenreihenmulcher (Test
ab 2024) rohringer.werner@aon.at**



**Rotierendes Hacken (Test ab
2024) Feldklasse.de**



**RapTrac v1 – Multitool
(Entwicklungskooperation)**



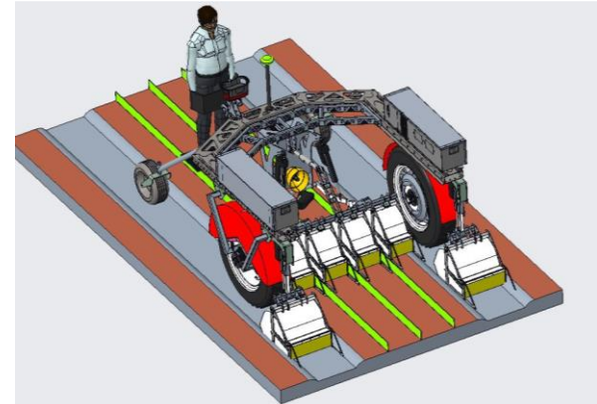
**Rollstriegel mit Breitsaat –
3 Beete (Standard)**



Schwader (Standard)



Mähwerk (Standard)



**RapTrac v2 – Multitool
(Entwicklungskooperation)**

Säen, Pflanzen und Ernten



**Dosierladewagen für
Mulchausbringung**



**Mulch-Setzmaschine
(Mulchtec Planter)**



**Beet-Siebkettenroder –
Spurerweiterung ab Werk**



**Rüebli Ernter – Umbau:
versetzt anhängbar**



**Modulare & direktsaatfähige
Drillmaschine**

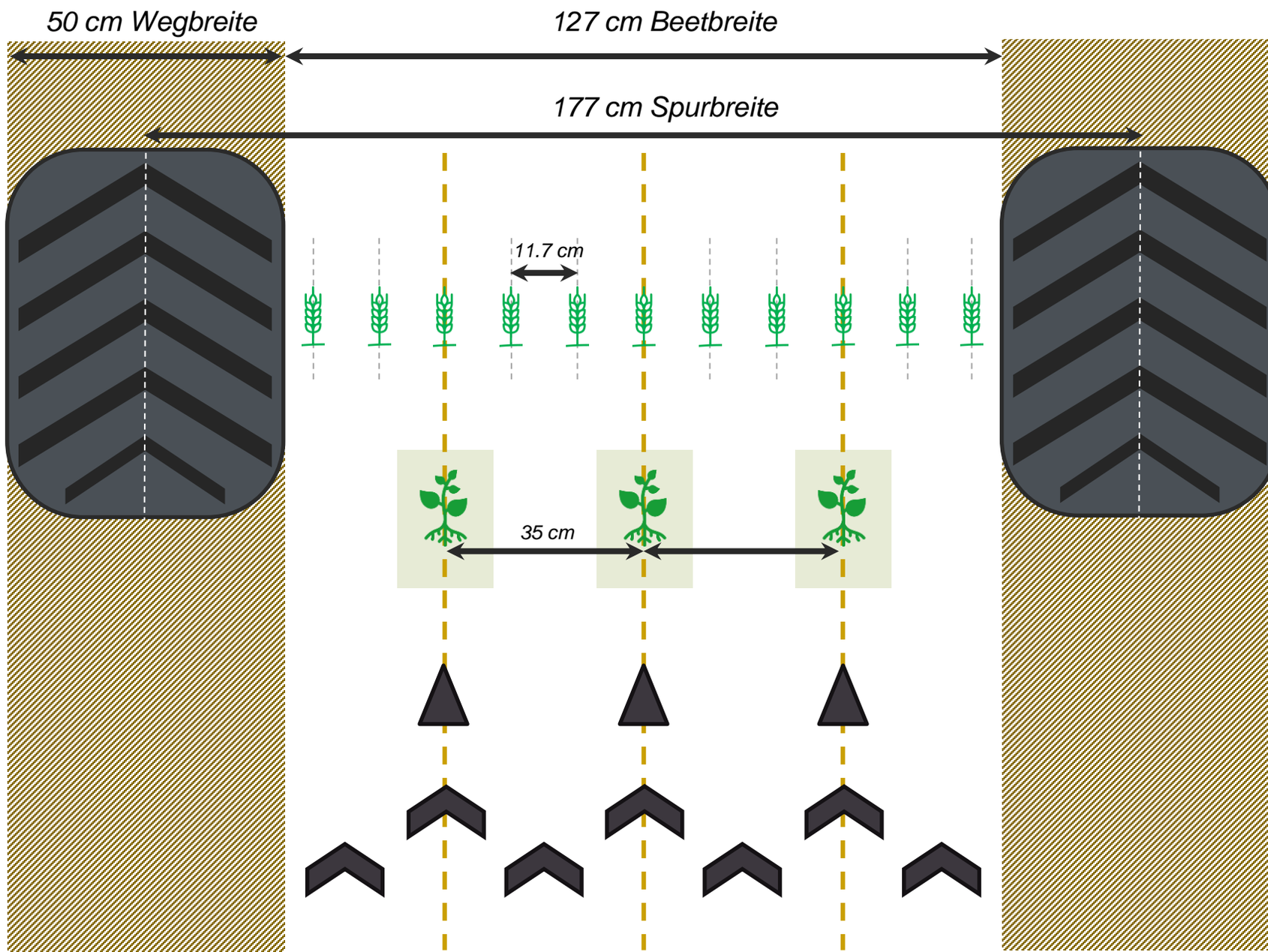


Parzellen-Mähdrescher



**Ernteanhänger und Co.
(Standard)**

Pflanz-, Saatreihen und Bodenbearbeitung sind im Raster angelegt



11-reihige Saat

für Getreide & Gründungen. 2 Sätanks erlauben verschiedene Varianten, z.B. Saat von 3-reihiger Kultur + 8-reihige Untersaat

1-3-reihige Pflanzung/ Saat

1-reihige Kulturen werden in der Mitte gepflanzt,
2-reihige (inkl. Kartoffeln) aussen

3-reihige Tiefenlockerung

in der Pflanzspur

3 oder 4-reihige Reihenfräse