



Demoflächen mit Plocher Bodenaktivator

Fläche	Standort	Variante	Frucht 2015	Nachfrucht	Ertrag dt/ha	Rohprotein %	Juli Nach-ernte Nmin kg N/ha	November Herbst Nmin kg N/ha
große Halid	Ton	ohne PL	WG	TC	60	8,7	20	59
Koldung	Ton	ohne PL	WG	RA	61	12,2	35	10
Am Kamp	Löss	ohne PL	WG	RA	67	9,3	32	33
Reinhardt 4	Löss	ohne PL	WG	RA	71	10,1	33	35
		ohne PL Mittelwert			65	10,1	30	34
große Halid	Ton	mit PL	WG	TC	73	9,1	36	33
Koldung	Ton	mit PL	WG	RA	66	11,6	27	7
Am Kamp	Löss	mit PL	WG	RA	70	9,7	38	36
Reinhardt 4	Löss	mit PL	WG	RA	76	11,9	28	10
		mit PL Mittelwert			71	11,1	32	18

- Leichte Vorteile der WG Schläge mit dem Plocher Bodenaktivator im Ertrag und bei den Herbst Nmin Werten



Demoflächen mit Plocher Bodenaktivator





Demoflächen mit Plocher Bodenaktivator

- Deutliche Verbesserung der Bodenstruktur auf einem Schlag mit Silomais zu erkennen.

