

## Maissaison 2012

Die Aussaat und Ernte von Mais erfolgt in einem sehr kurzen Zeitraum von nur wenigen Wochen, manchmal auch Tagen wie im letzten Jahr. Umso wichtiger ist es daher, Ihnen eine schlagkräftige und zuverlässige Dienstleistung anbieten zu können.

Aufgrund der positiven Rückmeldungen unserer Kunden, haben wir uns auch für das Ernte Jahr 2012 vorgenommen, Sie speziell beim Maisanbau/Maisernte noch schlagkräftiger zu unterstützen.

Unsere Gülletechnik aus dem Hause Claas und Kaweco kennen Sie bereits, wir unterstützen Sie mit unserem Selbstfahrer und seinen 24.500l Gülleaufbau immer dort, wo Schlagkraft und Schnelligkeit gefragt ist. Mit seinem Saugarm, haben wir innerhalb von 2 min an Ihrer Lagune vollgetankt und bringen mit unserem 25m Schleppschlauchgestänge dann bodennah die Gülle aus. Mit Tagesleistungen zwischen 500m<sup>3</sup> und 800m<sup>3</sup> sind wir auch wieder schnell weg.

Zusätzlich bieten wir Ihnen noch Güllefässer von 8.000 l bis 16.700l je nach Größe und Ausstattung mit Prallteller und/oder Schleppschlauchverteiler



Auch zur Maisaussaat 2011 konnten wir mit unserer Schlagkraft, Ablagegenauigkeit und Unterfußdüngung die teilnehmenden Betriebe überzeugen. Aufgrund der großen Nachfrage haben wir am Standort Rothselberg eine weitere 6m Maschinen von Monosem angeschafft. Insgesamt stehen Ihnen nun 3 Maschinen zur Breitsaat mit Kreiseleggen, 2 Maschinen mit 50er Reihenabstand und eine 9m Maschine mit 75er Reihenabstand zur Verfügung. Die 50er und 75er Maschinen verfügen alle über die Möglichkeit einer Unterfußdüngung.



Die schlagkräftige Ausbringung der Mineraldünger erledigen wir mit unseren GPS-Teilbreiten gesteuerte Wiegestreuer aus dem Hause Amazone. Die Ausbringung von Kalke, gepressten Gärresten und Mist erfolgt durch unsere Streuer aus dem Hause Strautmann und Bergmann.





Im Bezug auf die Häckseltechnik sind unsere Kunden die modernste Technik gewöhnt. Ihnen stehen nun insgesamt 5 Häcksler aus dem Hause Claas einschließlich der dafür notwendigen Transportlogistik zur Verfügung. Die neusten Maschinen sind mit Reifendruckregelanlage, Trockensubstanzbestimmung und Wiegeeinrichtung ausgestattet. Die Maisgebisse haben Arbeitsbreiten von 4,50m, 6,00m, 7,50m bis 9,00m. Unsere Transporteinheiten beginnen bei 20m<sup>3</sup> und enden bei 88m<sup>3</sup>. Die Walzfahrzeuge wurden ebenso den gestiegenen Anforderungen angepasst. Wir freuen uns auch hier auf Ihren Anruf !



Durch die zahlreichen Rückfragen von Kunden und Gesprächen mit verschiedenen Institutionen wie DLR, Fachschulen und Universitäten und den dazugehörigen Tests in 2012, haben wir uns entschlossen die notwendige Technik zum mechanischen Bekämpfen des Maiszünslers anzuschaffen und bieten Ihnen auch hier wie gewohnt schlagkräftige Technik an. Mit seinen 12,60m Arbeitsbreite können wir zwischen 10-15ha/h Maisstoppel effektiv mulchen und zerkleinern. Wir freuen uns auf Ihren Anruf !



Selbstverständlich können wir auch Brachflächen und Stilllegungen mulchen.



Vor dem Mulchen



Nach dem Mulchen

**!! Wichtiger Hinweis !!** Wir erhalten derzeit zahlreiche Anrufe ob wir noch Flächen zum Anbau von Mais suchen. Da es sich bei den angebotenen Flächen meistens um Umbruchflächen von Getreide handelt, dürfen wir Sie bitten, vorab mit Ihrem Pflanzenschutzberater zu prüfen ob überhaupt Mais angebaut werden kann aufgrund der Spritzmittel welche Sie im Getreide gespritzt haben.

Weitere Dienstleistungen können Sie wie gewohnt unter unseren Rufnummern buchen.  
Nähere Informationen und Videos zu unseren Arbeiten erhalten Sie auf unserer  
Internetseite unter [www.ernte-plus.de](http://www.ernte-plus.de)

Mit freundlichen Grüßen

Ernte Plus GdbR  
Adrian Agne  
Andreas Neumann  
Christine Agne  
Jürgen Groß

Landwirtschaftliches Lohnunternehmen  
Thomas Scherer  
Hans Scherer

Telefon: 06372-2103  
Mobil: 0163-8523255  
Mobil: 0178-6254773  
Internet: [www.ernte-plus.de](http://www.ernte-plus.de)

Mobil :0170-2712393  
Mobil: 0170-7301797