



Sehr geehrte Landwirtin, sehr geehrter Landwirt,

TIBA macht's einfach:

Wir haben für die Silagebergung jetzt an unserem Standort in Haselünne/Eltern (Olli und Co. ☺) auch Foliengestelle für Großrollen zum Anbau an den Schlepper bereit stehen. Nix mehr Handarbeit – zumindest deutlich weniger...☺.

Und TIBA macht schlau:

Für den gelungenen Maisanbau haben wir überregional Sorten- und Unterfußdüngerversuche angelegt. Die genauen Standorte finden Sie auf unserer Homepage [www.tiba-kraftfutter.de](http://www.tiba-kraftfutter.de) unter dem Menüpunkt „Aktuelles“. Sie können für die Besichtigung auch gerne Termine mit unseren Außendienstberatern vereinbaren und werden dann bei Ihrem Besuch fachkundig – unter Einhaltung aller Corona-Auflagen – begleitet.

Mit TIBA wird's auch sauber:

Wie schon seit Jahr und Tag nehmen wir Ihre gebrauchten Silofolien zurück. Damit es aber bei Ihnen UND bei uns sauber bleibt, haben wir dafür jetzt zwei feste Wochen im Jahr vorgesehen:

1. In der Kalenderwoche 39, also vom 21. bis 25. September 2020 in Haselünne/Eltern (Bodo und Co. ☺)
2. In der Kalenderwoche 17, also vom 26. bis 30. April 2021 ebenfalls nur in Haselünne/Eltern.

Silofolien und Unterziehfolien werden dabei getrennt gesammelt und müssen unbedingt besenrein sein. Wir bitten um Verständnis, dass wir außerhalb dieser Zeiten keine Folien mehr annehmen werden.

Ach ja, TIBA legt auch MAL (!) die Füße hoch:

Am Samstag, den 03. Oktober, sind unser Mischwerk und unsere Außenstellen geschlossen. Wir bitten Sie um eine rechtzeitige Futterbestellung – für dieses Wochenende **spätestens** am Mittwoch vorher – und wünschen dann auch Ihnen einen schönen Tag der deutschen Einheit.

Außerdem weiß TIBA was zum Acker:

Nach der Getreideernte ist vor der Aussaat. Die beernteten Flächen sollten auf Verdichtung geprüft werden. Eine Tiefenlockerung ist vor allem im Sommer bei trockener Witterung sinnvoll. Bodenverdichtung bedeutet Ertragsverlust. Die Folge sind verschlechterte Wuchsbedingungen für Pflanzen und verminderte Erträge.

Eine ausreichende Kalkversorgung des Bodens ist für die Erhaltung der Bodenfruchtbarkeit wichtig. Wenn der pH-Wert im Optimalbereich liegt, muss regelmäßig gekalkt werden, um die unvermeidbaren Kalkverluste (z. B. Auswaschung, Eintrag versauernder Substanzen, Pflanzenentzug) zu ersetzen. Durch einen optimalen pH-Wert wird die biologische Aktivität des Bodens gefördert. Somit hat der pH-Wert einen Einfluss auf wichtige Abbau- und Umbauprozesse im Boden.

Die Getreideaussaat steht an. Unsere empfohlenen Sorten sind vorrätig auf Lager und können auf unserer Homepage angesehen werden. Gerne beschaffen wir Ihnen aber auch anderes Saatgut. Bei Fragen helfen unsere Berater gerne weiter.

Der Regen hat sich in den letzten Wochen sehr unregelmäßig über das Emsland verteilt. Gerade auf den Standorten, auf denen im August weniger als 50 mm Regen fielen, kann das Wasser knapp werden und zum vorzeitigen Ende der Kolbenfüllung führen. Leider konnten nicht alle Pflanzen einen vollen Kolben ausbilden. Die sehr hohen Temperaturen Ende Juli und Anfang August führten zu Wassermangel, sodass die oberen Kornanlagen nicht ausgebildet oder reduziert wurden. Durch die Trockenheit kam es auch vor, dass die Narbenfäden eintrockneten und dadurch ganze Kolben nicht befruchtet werden konnten.

Die Abreifesituation ist in einzelnen Regionen sehr unterschiedlich. Frühe Saaten sind, auch durch die warmen Temperaturen im April, weit entwickelt. Die späten Saaten wurden durch eher kühlere Temperaturen im Mai beim Auflaufen verzögert und sind auch daher etwas später in der Abreife.

Wir wünschen Ihnen einen erfolgreichen Monat September.

Ihr TIBA –TEAM