

Service 2018

NEU!: Sensitivitätstest Resistenz-Frühwarnsystem und Entscheidungshilfe für die optimale Produktwahl

Das Auftreten von Herbizidresistenzen in Unkräutern trifft immer mehr Betriebe. Der Herbizideinsatz im Feld kostet Sie jedes Jahr viele tausend Euro und stellt damit einen erheblichen Investitionsposten dar. Herbizidmaßnahmen müssen überlegt gesetzt werden. Viele beeinflussbare und nicht-beeinflussbare Faktoren tragen zum Gelingen einer Behandlung bei. Prüfen Sie rechtzeitig die Sensitivität des Ungrasbesatzes in Ihrem Schlag und kontrollieren Sie den Erfolg Ihrer Herbst-/Frühjahrsbehandlung in Ihren Winterungen. Finden Sie heraus welches Herbizid die richtige Wahl für Ihre Fläche ist!

Der Sensitivitätstest ist der erste Test, der es ermöglicht unmittelbar vor der Herbizidbehandlung Resistenzen bei den Ungräsern **Ackerfuchsschwanz, Windhalm Weidelgras, Trespe und Flughäfer** anzuzeigen oder das am besten wirkende Herbizid zu identifizieren. Der Test findet Anwendung bei allen gängigen Herbizidprodukten für die Gräserbekämpfung aus den Bereichen HRAC A (FOPs/DIMs), HRAC B (Sulfonylharnstoffe etc.), HRAC G (Glyphosat), sowie Herbizidmischungen.

Der Test ist produktspezifisch! Sie teilen uns mit, welche und wie viele Produkte getestet werden sollen (z.B. Axial vs. Broadway) und wir bereiten den Test für Sie vor (Vorlaufzeit ca. 1 Woche).

Dafür sind notwendig: 100 lebende/vitale grüne Pflanzen pro zu testendem Produkt, die überwintert haben und vor der Herbizidbehandlung aus dem Feld entnommen werden. Bitte stechen Sie die komplette Pflanze mit Wurzel und kleinem Erdballen aus (Anleitung erhalten Sie auf Anfrage).

Kosten: Für Informationen zu den Preisen kontaktieren Sie uns bitte telefonisch, per Email oder nutzen Sie für Ihre Anfrage direkt das Kontaktformular auf unserer Homepage unter Kontakte. Wir freuen uns von Ihnen zu hören!

Versand: Die aus dem Feld entnommenen Pflanzen werden in einen Plastikbeutel geschichtet und in einem Paket an die folgende Adresse versendet (Eine Anleitung für Probenahme und Versand entnehmen Sie bitte den Videos auf unserer Homepage unter der Rubrik Sensitivitätstest. Bitte legen Sie dem Paket den ausgefüllten Analyseauftrag bei.

PlantaLyt GmbH

Am Führenkampe 6

30419 Hannover

Feedback: Der Sensitivitätstest ist ein Biotest und dient der Vorhersage über den Erfolg einer durchzuführenden Herbizidbehandlung im Spätherbst und zeitigen Frühjahr. Erfahren Sie bereits nach 8-10 Arbeitstagen (Der zeitliche Verlauf des Tests hängt von der Biologie der Pflanzen ab) wie gut Herbizide auf Ihrer Fläche noch wirken, ob eine Gefahr für reduzierte Feldaufwandmengen besteht und ob und in welchem Ausmaß Resistenzen gegenüber den Testprodukten bereits etabliert sind. Sie erhalten ein zusammenfassendes Ergebnis in Form eines Kurzberichtes, welches Ihnen Aufschluss über das Potential der getesteten Herbizide auf Ihrer Fläche gibt. Sie erfahren welche Herbizide Sie einsetzen können und gegen welche bereits Resistenzen bestehen.

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns bitte telefonisch oder per Email. Besuchen Sie uns für nähere Informationen auch gerne auf unserer Homepage unter www.plantalyt.de



PlantaLyt GmbH
Vahrenwalder Str. 269 A
30179 Hannover

Email: info@plantalyt.com
Telefon: 0511 71657414

Analyseauftrag

**Ich beauftrage Sie hiermit die hier eingeschickten Pflanzen auf
Sensitivität gegen _____ zu prüfen.**

Name:

Anschrift:

Telefon:

Email:

Datum der Entnahme der Pflanzen: