

Resistenzanalyse bei Herbiziden gegen Ackerfuchsschwanz, Weidelgräser, Windhalm und Trespen für Berater

–

Saison 2022

**Schlagspezifische Analyse der Resistenzsituation gegen Herbizide mit
Analyse der Resistenzmechanismen und Ausarbeitung von
Möglichkeiten mit Herbiziden**

Prüfung von Produkten:

**Wir prüfen alle Produkte nach ihrem Wunsch (was hat ihr Landwirt
benutzt, was möchte/kann er noch nutzen).**

**Wir machen auch gerne in Abhängigkeit der Vorgeschichte Vorschläge
für eine Mittelprüfung.**

**Wir analysieren die Situation und arbeiten mit Ihnen die
verbleibenden Möglichkeiten oder sinnvollen langfristigen Strategien
aus.**

Betriebsindividueller Nutzen:

a) erster nachlassender Wirkung:

Gezielte HerbizidAuswahl für bestmöglichen Bekämpfungserfolg in der bestehenden Fruchtfolge

b) bereits fortgeschrittener Resistenz:

Ermittlung der noch wirkenden Herbizide, die in einer daran angepaßten Fruchtfolge wieder zur Sanierung der Flächen beitragen.

Jedes Produkt und Aufwandmenge; 18 €

Rabatt für mehrere Schläge bzw. Sammelbestellungen auf Anfrage!

Hinweise zur Probenahme:

Sammlung von reifen Samenproben in Wintergetreide um die Monatswende Juni/Juli.

Achtung:

keine grünen (nicht keimfähigen) Samen sammeln. amund ausgefallenen Samen bzw. den

Benötigt werden mindestens 200 ml Samen. Am besten in einem Messbecher sammeln.

Ungräser können grundsätzlich in allen Kulturen beprobt werden, also auch in Sommergetreide, Mais, Leguminosen und Raps. Probenahmezeiträume an Samenreife des Ungrases in der Kultur anpassen.

Versand: Frisch gesammeltes Material kann gerne im Büro für eine Woche liegen und nachtrocknen (auf Papier ausbreiten und liegen lassen) **oder unverzüglich an uns versenden.** Dazu das Saatgut in die große mitgelieferte Papiertüte füllen. Wichtig ist, dass das Saatgut dann unverzüglich versendet wird, damit ein Verderben (Verschimmeln) des Materials ausgeschlossen werden kann. Wir kümmern uns dann um die Trocknung und weitere Aufarbeitung.

Bitte senden Sie das Saatgut an die folgende Adresse:

**PlantaLyt GmbH
Vahrenwalder Str. 269 A
30179 Hannover**

Bitte ausgefüllt und mit Saatgut zurück senden!

Analyseauftrag Ungräser (Seite 1 von 2)

Ich beauftrage Sie hiermit mit der Erstellung eines Resistenzprofils anhand des hier eingeschickten Saatguts der Art

Art: _____

Mit dem folgenden Produkt wurden die Pflanzen, von denen das Saatgut genommen wurde, behandelt (letzte Herbizidbehandlung):

Letzte Behandlung (Produkt): _____

Weitere Anmerkungen und Auffälligkeiten:

Bitte ausgefüllt und mit Saatgut zurück senden!

Analyseauftrag Ungräser (Seite 2 von 2)

Ich bitte Sie die folgenden Herbizide und Aufwandmengen zu prüfen.

18 €/ Produkt und Aufwandmenge:

- A) _____ (18 €)
- B) _____ (18 €)
- C) _____ (18 €)
- D) _____ (18 €)
- E) _____ (18 €)
- F) _____ (18 €)
- G) _____ (18 €)
- H) _____ (18 €)
- I) _____ (18 €)
- J) _____ (18 €)
- K) _____ (18 €)
- L) _____ (18 €)

Name:

Anschrift:

Telefon:

Email:
