

Pro Probe bitte ein Einsendeblatt ausfüllen !

Einsender:

Datum: _____

Name/Firma: _____

Adresse: _____

TelNr. / E-Mail: _____

Probendaten:

Pflanzenart: _____

Datum der Probenahme: _____

Name des Probenehmers: _____

Probenahmeort/Postleitzahl: _____

Kurze Symptombeschreibung: _____

Sind bereits abgestorbene Pflanzen zu sehen: Ja Nein

Schlagdaten:

Bewirtschaftungsform: Konventionell Biobetrieb bes. Bewirtschaftungsform

Bodenart: _____

Bodenbearbeitung: _____

Vorfrucht: _____

Wann war der erste Läusebesatz: _____

Wann und welche Insektizidmaßnahmen: _____

Leguminosen im Umkreis von 500m: Ja Nein

Probenversand:

Pflanzenteile in Plastikbeutel, Luft herausdrücken und luftdicht verkleben, **Kein** Wasser oder feuchte Tücher in den Beutel geben, Probenlagerung bis zum Versand im Kühlschrank

Labordaten:

Eingangsdatum	Labor-Nr.	Unters.-datum	Mischprobe	Anzahl Einzelproben	Ergebnis Nanoviren	Ergebnis PEMV	Ergebnis Polero/Luteo

Typische Virussympptome an Erbse und Ackerbohne:

Nanoviren (starke Verzweigung, Vergilbungen, absterbende Triebspitzen, verkrüppelte Blätter)



Pea enation mosaic virus (durchscheinende kleine "Fenster" auf Blattoberfläche, Adernaufhellungen, Auswüchse unterhalb der Blätter und auf Hülsen)



Polero-/Luteoviren (gerollte Blätter, Vergilbungen oder gerötete Blätter, gedrungene Triebspitze)

