

# Preise der Österreichischen Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH

## Untersuchungen zu Pflanzengesundheit

### Preise 2025

1. Die Preise für Tätigkeiten der Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH (AGES) werden in der Anlage festgesetzt.
2. Ist eine erweiterte Leistungserbringung erforderlich, wird diese nach Aufwand berechnet. Dem Auftraggeber wird in solchen Fällen ein Angebot der AGES unterbreitet.
3. Für sämtliche Leistungen der AGES gelten die unter <https://www.ages.at/agb> publizierten allgemeinen Geschäftsbedingungen.
4. Die Preisliste ist gültig vom 1. Jänner 2025 bis 31. Dezember 2025

Code-Nr.	Mikroskopische Untersuchungen und phytomedizinische Grundverfahren	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5000	Einfache visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern	42,60	51,12
5001	Einfache visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern, jede weitere gleichartige Probe	24,50	29,40
5002	Visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern mit zusätzlichen Isolations- bzw. Identifikationsschritten	77,90	93,48
5003	Visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern mit zusätzlichen Isolations- bzw. Identifikationsschritten, jede weitere gleichartige Probe	45,90	55,08

Code-Nr.	Untersuchungen auf Schaderreger in Bodenproben	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5050	Untersuchung auf Zystennematoden (Extraktion), pro Probe	29,20	35,04
5062	Untersuchung auf Rübenzystennematoden (Extraktion), 2 Teilproben	82,70	99,24
5051	Untersuchung auf Pathotypen von Kartoffelzystennematoden, pro Probe	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
5052	Untersuchung pflanzenparasitäre Nematoden	72,00	86,40
5053	Artbestimmung pflanzenparasitäre Nematoden	71,70	86,04
5060	Untersuchung auf Verticillium dahliae, pro Probe	94,70	113,64
5061	Untersuchung auf Verticillium dahliae, ab 5 Proben	74,30	89,16
5062	Untersuchung auf Sclerotinia sclerotiorum, pro Probe	94,70	113,64
5063	Untersuchung auf Sclerotinia sclerotiorum, ab 5 Proben	74,00	88,80
5064	Untersuchung auf Thielaviopsis basicola / Chalara thielavioides, pro Probe	105,40	126,48

Code-Nr.	Untersuchungen auf Schaderreger in Bodenproben	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5065	Untersuchung auf Thielaviopsis basicola / Chalara thielavioides, ab 10 Proben	89,70	107,64

Code-Nr.	Molekularbiologische Verfahren	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5101	Molekularbiologischer Nachweis von Schaderregern aus Pflanzenteilen, mit einfachem Extraktionsaufwand	66,90	80,28
5102	Molekularbiologischer Nachweis von Schaderregern aus Pflanzenteilen, mit hohem Extraktionsaufwand	157,50	189,00
5111	Sequenzanalyse	64,20	77,04

Code-Nr.	Mikrobiologische Spezialverfahren	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5150	Anreicherungsverfahren für den Nachweis von Schaderregern	23,10	27,72
5152	Anreicherungsverfahren für den Nachweis von Schaderregern erhöhter Aufwand	46,20	55,44
5151	Bakterienanreicherung (Einzeltest)	10,90	13,08
5153	Schaderregernachweis aus Erdproben	111,60	133,92

Code-Nr.	Serologische Verfahren	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5200	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für einen Erreger) Preis pro Probe	90,30	108,36
5201	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für einen Erreger) Preis pro Probe bei mindestens 5 Proben	42,80	51,36
5202	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für einen Erreger) Preis pro Probe bei mindestens 50 Proben	34,60	41,52
5203	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für jeden weiteren Erreger in derselben Probe) Preis pro Probe	56,80	68,16
5204	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für jeden weiteren Erreger in derselben Probe) Preis pro Probe bei mindestens 5 Proben	24,90	29,88
5205	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für jeden weiteren Erreger in derselben Probe) Preis pro Probe bei mindestens 50 Proben	15,90	19,08
5206	Bakteriennachweis mittels ELISA	129,50	155,40

Code-Nr.	Biotest (phytopathologisch)	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5250	Virusnachweis bzw. Hypersensitivitätstest mittels krautiger Indikatoren für einen Schaderreger Preis pro Probe	100,30	120,36
5251	Virusnachweis bzw. Hypersensitivitätstest mittels krautiger Indikatoren (Preis bei mindestens 5 Proben)	43,70	52,44
5252	Virusnachweis bzw. Hypersensitivitätstest mittels krautiger Indikatoren (Preis bei mindestens 50 Proben)	27,30	32,76
5253	Pathogenitätstest für phytopathogene Schaderreger an Pflanzenteilen	27,40	32,88

Code-Nr.	Sortenresistenzprüfungen	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5300	Nematodenuntersuchungen Kartoffelsortenprüfung; Vorprüfung	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
5301	Nematodenuntersuchungen Kartoffelsortenprüfung; Hauptprüfung	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
5302	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Schwarzrost ( <i>Puccinia graminis</i> )	252,10	302,52
5303	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Steinbrand ( <i>Tilletia caries</i> )	232,20	278,64
5304	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Gelbrost ( <i>Puccinia striiformis</i> )	238,00	285,60
5305	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Kolbenfusariose, 2 Erreger ( <i>F. graminearum</i> , <i>F. subglutinans</i> )	403,90	484,68

Code-Nr.	Sonstige Leistungen	€ exkl. Ust	€ inkl. Ust.
5500	Exportkontrolle: Knollenwaschung-Kartoffeln pro Probe	25,30	30,36
5501	Quantitative Analyse der koloniebildenden Einheiten von <i>Beauveria</i> sp. oder <i>Metarhizium</i> sp. mittels Selektivmedium	92,90	111,48

## Kontakt

Email: [pflanzengesundheit@ages.at](mailto:pflanzengesundheit@ages.at)

Tel. +43 (0) 50555-33332

## Weitere Untersuchungsangebote/Informationen

---

Siehe <https://www.ages.at/service/service-landwirtschaft/pflanzengesundheit/>