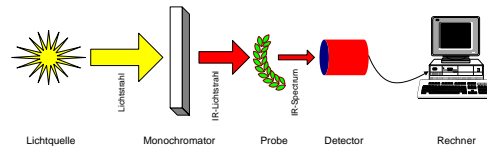


Interessengemeinschaft NITNET



Getreide + Raps abgesichert messen !

IG NITNET, Otto-Lilienthal-Straße 4 , 55232 Alzey

An

Genossenschaften,

Unternehmen aus dem Landhandel sowie

Mühlen, Mälzereien sowie andere Verarbeiter

Otto-Lilienthal-Straße 4
D - 55232 Alzey

Telefon: + 49-6731-95 10 70 00

Telefax: + 49-6731-95 10 70 70

friedrich.ellerbrock@bwv-rlp.de

www.ig-nitnet.de

Alzey, im Januar 2022

Qualitätssicherung von Ganzkorn-Messgeräten der Firmen FOSS, PERTEN und PFEUFFER

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns über Ihr Interesse an der IG NITNET. Damit Sie mehr über uns und unsere Leistungen erfahren können, informieren wir Sie hiermit unverbindlich über uns und unsere Arbeit.

Bei der Nutzung eines Ganzkorn-Messgerätes zur Qualitätsbestimmung der Firmen FOSS, PERTEN sowie PFEUFFER bietet der Anschluss an ein Qualitätssicherungsprogramm Ihnen als Gerätebetreiber die notwendige Voraussetzung, die Sie für die Absicherung der Messungen benötigen. Hierfür führen wir z.B. Ringanalysen durch sowie Standardisierungen und ein Monitoring der Geräte (mehr zu den Leistungen unter www.ig-nitnet.de).

Die Messwerte der durch die IG NITNET betreuten Ganzkorn-Messgeräte der Hersteller FOSS, PERTEN und PFEUFFER werden regelmäßig abgesichert und durch umfangreiche Ringanalysen überprüft, u.a. in enger Zusammenarbeit mit dem Max-Rubner-Institut Detmold (ehemals BfEL) und dem VdLUFA in Kassel.



Die Sicherheit der Messwerte garantiert eine umfassende Messanalytik, an der bis zu 12 Nasslabore über die aufwendige Kjeldal-Methode die Grundlage für belastbare Werte der Vorerntemuster bilden. Bei „Ausreißern“ werden die Kalibrationen der Geräte dann vom beauftragten Labor Bolamix, Kirchberg, über ein Modem sauber eingestellt bzw. technische Fehler behoben.

Die Vielzahl der in den vergangenen Jahren erhobenen Messwerte fließen zudem in enger Zusammenarbeit mit den Geräteherstellern in die stetige Verfeinerung der eingesetzten Kalibrationen ein. Im Netzwerk kann beispielsweise die Fehlertoleranz für die Protein-Messung auf plus/minus zwei Zehntel eingegrenzt werden. Nach erfolgtem Vorernteabgleich wird für die angeschlossenen Geräte von uns jeweils ein Zertifikat erstellt.

An Kosten für den Netzanschluss und die Betreuung fällt laut unserer Gebührenordnung 2022 (siehe unter www.ig-nitnet.de) für unsere Leistungen folgender Jahresbetrag (zzgl. MwSt.) an:

Hersteller	Betreuung pro Jahr (netto + MwSt.)
Foss	á 750,75 €
Perten Typ 9200	á 803,25 €
Perten Typ 9500	á 750,75 €
Pfeuffer Typ Granolyser	á 750,75 €

Bei FOSS-Geräten besteht die Möglichkeit, nur Teilleistungen abzusichern (z.B. nur Weizen, nur Gerste, ohne Nutzung des Rapsmodules, bei reduzierten Gebühren). Diese Möglichkeit wird gerne von Verarbeitern wie Mühlen oder Mälzereien genutzt, die nur wenige Produkte analysieren müssen.

Über uns:

Die IG NITNET befindet sich in der Trägerschaft der Vereinigung der Erzeugergemeinschaften Rhein-Mosel-Höhen w.V. sowie des Bauern- und Winzerverbandes Rheinland-Pfalz Süd. e.V. und arbeitet ohne Gewinnerzielungsabsicht.

Zur Einbringung der Interessen der vertretenen Gruppen ist ein Beirat installiert, der die einzelnen Stufen repräsentiert. Er setzt sich derzeit wie folgt zusammen:

- Genossenschaften: Karin Winterstein, RWZ 50668 Köln
- Privater Landhandel: Herbert Kreitzer, Agrarhandel Werner GmbH, 55606 Kirn
- Verarbeiter: Michael Tropf, Kupfermühle Bindewald, 67294 Bischheim

Mittlerweile sind ca. 180 Messgeräte sowohl im Erfassungshandel (genossenschaftlich und privat) als auch in der Verarbeitung (Mühlen und Mälzereien) vernetzt. Die angeschlossenen Geräte befinden sich dabei in sieben Bundesländern sowie in Luxemburg. Für den internen Abgleich stehen bei Gerste bis zu 12, bei Weizen bis zu 8 Labore zur Verfügung.

→ Sichern auch Sie Ihr Ganzkornmessgerät ab durch den Anschluss an unser bewährtes Netzwerk!

Schauen Sie auch unter www.ig-nitnet.de! Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bei fachlichen Fragen hilft Ihnen darüber hinaus Frau Kathrin Wenzel vom Labor BOLAMIX, Kirchberg, unter Tel: 067 63 – 55 89 480, Mail info@bolamix.com, weiter.

Mit freundlichen Grüßen



Friedrich Ellerbrock
IG NITNET

Nach erfolgtem
Vorenteabgleich
wird für jedes
angeschlossene Gerät
ein Zertifikat erstellt.

Mehr Infos unter
www.ig-nitnet.de

