



Agroscope Reckenholz-Tänikon
Reckenholzstrasse 191
CH-8046 Zürich
Tel. +41 (0)44 377 71 11
Fax +41 (0)44 377 72 01
www.nabo.admin.ch

stefan.ammann@art.admin.ch
Tel. direkt +41 (0)44 377 74 22

Zürich, 23. Juni 2010

Öffentliche Laborliste 2010 - Schadstoffanalysen in Böden -

Ersetzt die Liste 2009 (Juni 2009)

Grundlagen für die Liste, welche im Internet unter www.nabo.admin.ch publiziert ist, sind die eidgenössische Verordnung über Belastungen des Bodens (VBBo) und die Ergebnisse der 20. VBBo-Ringanalysenperiode (2009).

An den Ringanalysen 2009 haben 24 bzw. 13 Laboratorien an den Programmen für anorganische und organische Schadstoffe teilgenommen. Davon haben sich 15 bzw. 9 Laboratorien ausdrücklich bereit erklärt, ihre Identität in dieser öffentlichen Laborliste aufzudecken.

Die Liste im Anhang gibt einen Überblick, ob die im Ringanalysenbericht festgelegten Beurteilungskriterien erfüllt wurden und lässt offen, ob die Kriterien nicht erfüllt wurden oder keine Teilnahme erfolgte.

Den Auftraggebern empfehlen wir, die notwendige Analysenqualität im Gespräch mit den Laboratorien ihrer Wahl und den dort vorliegenden Ringanalysenberichten genauer festzulegen. Wir weisen darauf hin, dass Ringanalysenergebnisse nicht unbedingt mit Routinebedingungen vergleichbar sind.

Den Auftraggebern raten wir dringend, nur Laboratorien zu berücksichtigen, die am Ringanalysenprogramm teilnehmen und dadurch den Grad ihrer Vergleichbarkeit offenbaren.

Der Ringanalysenleiter

Stefan Ammann

Texte français au verso



Agroscope Reckenholz-Tänikon
Reckenholzstrasse 191
CH-8046 Zürich
Tel. +41 (0)44 377 71 11
Fax +41 (0)44 377 72 01
www.nabo.admin.ch

stefan.ammann@art.admin.ch
Tel. direkt +41 (0)44 377 74 22

Zurich, le 23 juin 2010

Liste publique des laboratoires 2010 - Analyse de polluants dans les sols -

Remplace la liste 2009 (juin 2009)

La liste publiée sur Internet à l'adresse www.nabo.admin.ch repose sur l'Ordonnance fédérale sur les atteintes portées aux sols (OSol) et sur les résultats du 20^{ème} essai interlaboratoire OSol (2009).

24 laboratoires ont participé au programme d'essai sur les polluants inorganiques et 13 au programme d'essai sur les polluants organiques; 15 et 9 laboratoires ont finalement accepté de figurer sur la présente liste.

La liste positive en annexe donne un aperçu. Elle indique uniquement si les conditions définies dans le rapport de l'essai interlaboratoire ont été satisfaites, sans laisser transparaître si lesdites conditions n'ont pas été remplies ou s'il n'y a pas eu de participation.

Nous recommandons aux mandataires de déterminer la qualité analytique requise en contact direct avec les laboratoires de leur choix et en tenant compte des rapports de l'Essai interlaboratoire OSol dont ils disposent. Nous soulignons que les résultats d'essais interlaboratoires ne sont pas forcément comparables aux conditions de routine.

Nous recommandons vivement aux mandants de prendre, uniquement en considération les laboratoires qui participent à l'essai interlaboratoire, c'est le seul moyen d'apprécier la comparabilité des résultats.

Stefan Ammann
Responsable de l'Essai interlaboratoire OSol

Deutscher Text auf der Rückseite





Öffentliche Laborliste

Liste publique des laboratoires

2010

Schadstoffanalytik in Böden / Analyse de polluants dans les sols

Anorganische Schadstoffe Polluants inorganiques		Organische Schadstoffe Micropolluants organiques	Verlässlichkeit Fiabilité
AGROLAB SWISS GmbH Oberfeld 3 6037 Root	Jozic Mijo Tel. 041 450 26 57 Fax 041 450 26 66	mj@agrolab.ch www.agrolab.ch	
Cd-tot Co-tot Cr-tot Cu-tot Hg-tot Mo-tot Ni-tot Pb-tot Tl-tot Zn-tot F-tot Cd-sol Cu-sol Ni-sol Pb-sol Zn-sol F-sol			ja/oui
Amt für Umweltschutz und Energie BL Labor für Umweltnalytik Rheinstrasse 29 4410 Liestal	Beck Marcel Tel. 061 552 55 07 Fax 061 552 69 84	m.beck@bl.ch www.aue.bl.ch	ISO/IEC 17025
Cd-tot Co-tot Cr-tot Cu-tot Mo-tot Ni-tot Tl-tot Zn-tot Cd-sol Cu-sol Ni-sol Pb-sol Zn-sol			ja/oui
AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft Kt. Zürich Gewässerschutzlabor Hardturmstrasse 105 8005 Zürich	Balsiger Christian Tel. 044 446 41 11 Fax 044 446 41 00	gewaesserschutz@bd.zh.ch www.labor.zh.ch	ISO/IEC 17025
Cd-tot Co-tot Cr-tot Cu-tot Hg-tot Ni-tot Pb-tot Zn-tot Cd-sol Cu-sol Ni-sol Pb-sol Zn-sol			ja/oui
Bachema AG Rütistrasse 22 8952 Schlieren	Schuppisser Felix Tel. 044 738 39 00 Fax 044 738 39 90	info@bachema.ch www.bachema.ch	ISO/IEC 17025
Co-tot Cr-tot Cu-tot Hg-tot Mo-tot Ni-tot Tl-tot Zn-tot Cd-sol Cu-sol Ni-sol Pb-sol Zn-sol		BaP PAK PCB	ja/oui
BMG Engineering AG Ifangstrasse 11 8952 Schlieren	Kuster Marina Tel. 044 732 92 73 Fax 044 732 92 21	marina.kuster@bmgeng.ch www.bmgeng.ch	ISO/IEC 17025
Cd-tot Co-tot Cr-tot Cu-tot Hg-tot Ni-tot Pb-tot Zn-tot		BaP PCB	ja/oui
Interkantonales Labor Postfach Mühlentalstrasse 184 8201 Schaffhausen	Oechsli Rahel Tel. 052 632 78 07 Fax 052 632 74 92	rahel.oechsli@ktsh.ch www.kantlab.ch	ISO/IEC 17025
Cd-tot Co-tot Cr-tot Cu-tot Hg-tot Mo-tot Ni-tot Pb-tot Zn-tot Cd-sol Cu-sol Ni-sol Pb-sol Zn-sol			ja/oui
Labor Dr. Meyer AG Pulverweg 48 3006 Bern	Bürgi Thomas Tel. 031 560 36 36 Fax 031 560 36 37	mail@labormeyer.ch www.labormeyer.ch	ISO/IEC 17025
Co-tot Cr-tot Ni-tot Pb-tot Zn-tot		BaP PCB PCDD/F	nein/non
Labor Veritas AG Postfach Engimattstrasse 11 8027 Zürich	Doberer Anna Tel. 044 283 29 30 Fax 044 201 42 49	a.doberer@laborveritas.ch www.laborveritas.ch	ISO/IEC 17025
			ja/oui
Lbu-Labor für Boden- und Umweltnalytik Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 3613 Steffisburg	Riesen Reto Tel. 033 227 57 30 Fax 033 227 57 39	reto.riesen@lbu.ch www.lbu.ch	ISO 9001:2008
Cd-tot Co-tot Cr-tot Hg-tot Ni-tot Pb-tot Zn-tot			ja/oui

→ Fortsetzung auf der nächste Seite / suite à la page suivante

Kriterien erfüllt / Critères remplis
 keine Teilnahme oder nicht erfüllt / Pas de participation ou critères non remplis

BaP: Benzo[a]pyren / benzo[a]pyrène
PAK: Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe / hydrocarbures aromatiques polycycliques
PCB: Polychlorierte Biphenyle / polychlorobiphényles
PCDD/F: Dioxine und Furane / Dioxines et furanes

