

Firma, Einreicher/Land	Produktname	Inhaltstoffe/Wirkstoffgruppe	Bewertung Expertengremium/Prüfstufe			
			Experten-gremium	Blüten-büschel	Freiland-versuch	Ergebnisse
Immler GmbH, Alwin Immler, CH	INUTEC Wasseraufbereitungs-systeme	Cu-Ag-Ionen, Schwermetall	X			nicht zur Prüfung empfohlen, da zu schwache Wirkung auf Bäumen gegen Feuerbrand zu vermuten
J. Rechsteiner, CH	Hanfextrakt	Schweizer Hanfblüten in Ethanol (inkl. 2% Methylethylceton) und Hanfblütenharz, Pflanzenstärkungsmittel	X		X	nicht zur Prüfung empfohlen, keine Wirkung im Plattentest; ggf. Prüfung als Pflanzenstärkungsmittel; Freilandversuche 2009 FiBL (keine Aussage über Wirkung möglich)
Alfred Frick, biochem. Labor, A	Antidot 1.1 (probiotisch)	D(+)-Glucorono-6,3-lacton, Vitamine, Magnesiumgluconat, Chloropyllin, Makronährstoffe, Niamid, Spurenelemente, Zitronensäure, Alkohol und Wasser, Pflanzenstärkungsmittel	X			nicht zur Prüfung empfohlen, da bisheriges Testsystem nicht geeignet, Verfahren zur Untersuchung als Pflanzenstärkungsmittel geplant
Menno Chemie-Vertrieb GmbH, Hr. Nevermann, D	Menno Florades	Benzoesäure (9%), Desinfektionsmittel	X		X	zu schwache Wirkung im Freilandversuch, wird nicht weiterverfolgt
Penergetic Intl. AG, Robert Wilhelm, CH	Penergetic P	Calcium-Bentonit (informiert) = Edasil, Pflanzenstärkungsmittel	X			nicht zur Prüfung empfohlen, da bisheriges Testsystem nicht geeignet, Verfahren zur Untersuchung als Pflanzenstärkungsmittel geplant
Arthur Beinder, A	MMS	ClO2 (NatriumChlorit+ Zitronensäure) " M iracle M ineral S upplement", Desinfektionsmittel	X	X		zur Prüfung empfohlen, ausreichender Wirkungsgrad im Blütentest, Vorversuche zur Applikation werden durchgeführt
Simon Wechselberger, A	Feubra PFHM 1-10	Effektive Mikroorganismen, 3A86 (=Algen), Kompost, Quellwasser, Pflanzenstärkungsmittel	X		X	Versuche im Freiland zeigten schwache Wirkung, ggf. Untersuchung als Pflanzenstärkungsmittel
Swiss Food Tech, Herr Steffen, CH	Saures Elektrolyse-Wasser	Oxidative Radikale				wird in Expertengremium Feb. /Mär. 2010 behandelt
Eugen Schneider, A	Tschüggiata	Propolis				wird in Expertengremium Feb. /Mär. 2010 behandelt
preenTec AG, CH	agro-preen c1	Ag-Verbindungen, modifizierte Galactosepolymere				wird in Expertengremium Feb. /Mär. 2010 behandelt