Fach-Foren Tier und Pflanze

Programm Mittwoch, 3. Juli



Zeit	LLH-Forum Stallgespräche	BÖLN-Forum
9:30		
9:45		
10:00	Tierwohl sichern in der Öko- Geflügelhaltung – Warum und wie?	
10:15	Dr. Christiane Keppler (LLH)	
10:30		
10:45		
11:00	Ist dies in der Praxis möglich?	Öko-Landwirt*in werden: Infoveranstaltung zur Umstellung mit Berater*innen
11:15	Praxiserfahrungen Martin Steffens (LLH),	Dr. Karl Kempkens (Landwirtschaftskammer NRW), Hans Schiefereder (Biokreis Erzeugerring Bayern),
11:30	Dirk Rösener (Landwirt)	Jan Gröner (Bioland), Simone Witzel (Biopark), Eberhard Gapp (Demeter), Ulf Müller (Gäa), – Harmen Gehrke (Naturland), Stefanie Krieger (Verbund Ökohöfe)
11:45		und Inken Daase (BLE)
12:00	Systemische Analyse des Wert- schöpfungs-Potentials heimischer Proteinträger in der ökologischen	
12:15	Schweine- und Geflügelhaltung Leonie Blume (Universität Kassel)	
12:30		Innovativ & umweltfreundlich: Wie Forschung für den Öko-Landbau Wege in eine zukunftsfähige Landwirtschaft bahnt
12:45		Dr. Ludger Schulze-Pals (Moderation, top agrar), Dr. Jürn Sanders (Thünen-Institut),
13:00	Kontakt in der praktischen Milchviehhaltung – Wie kann das gehen?	Dr. Rainer Gießübel (BMEL), Dr. Hanns-Christoph Eiden (BLE), Prof. Dr. Anna Häring (HNE Eberswalde), Dr. Alexander Gerber (BÖLW),
13:15	Dr. Silvia Ivemeyer (Universität Kassel), Dr. Katharina Zipp (Universität Kassel), Hubert Blank (Landwirt, Neueinsteiger), Mechthild Knösel (Landwirtin),	Ursula Tigges (Tiggeshof)
13:30	Dr. Kerstin Barth (Thünen-Institut), Dr. Claudia Schneider (FiBL Schweiz)	
13:45		
14:00		Wetterextreme besser überstehen: Ansätze aus dem Öko-Pflanzenbau
14:15		Ralf Mack (Bioland), Dr. Miriam Athmann (Universität Bonn), Dr. Daniel Neuhoff (Universität Bonn), Dr. Carl Vollenweider (Dottenfelderhof)
14:30	Einstreuqualität im Modell- und Demonstrationsvorhaben (MuD)	Bottil), Dr. Carl Volletiwelder (Botterheiderhor)
14:45	Tierschutz Lena Jakobi (LLH), Christian Petersen (Landwirt)	
15:00	Chilistian Feterseti (Landwitt)	Liebe auf den zweiten Blick: Wie Erbse, Lupine & Co das Feld bereichern
15:15		Ulrich Quendt (LLH), Irene Jacob (Naturland), Dr. Moritz Reckling (ZALF),
15:30	Gruppenhaltung ferkelführender Sauen! Erfahrungsbericht Robert Brandau (LLH),	Dr. Montz Heckling (ZALP), Dr. Harald Schmidt (SÖL)
15:45	Martin Mohr (Landwirt)	
16:00		Chancen für neue Bio-Erzeugnisse: Türen öffnen mit innovativen Ideen für Vermarktung und Finanzierung Anne Baumann (AöL), Antje Virkus (Rinklin Naturkost),
16:15		Anne Baumann (AOL), Anije virkus (Hinkilin Naturkost), Joel Siegel (Naturgut Hörnle), Simone Sterly (IfLS),
16:30	Ferkelkastration: Die Zeit läuft. Praxistauglichkeit der Inhalations- und Injektionsnarkose	Michael Böhm (ECÖZEPT)
16:45	und injektionsnarkose Dr. Christian Lambertz (FiBL), Mareike Albert (LLH),	
17:00	Dr. Alexandra Riethmöller (SVLFG), Dr. Joseph Kühling (Universität Gießen),	
17:15	Prof. Gerald Reiner (Universität Gießen), Sven Häuser (DLG),	
17:30	Harald Nutt (Landwirt)	
17:45		

Fach-Foren Tier und Pflanze

Programm Donnerstag, 4. Juli



Zeit	LLH-Forum Stallgespräche	BÖLN-Forum	
9:30 9:45		Gut versorgt: Heimische Proteine für Kuh, Schwein und Huhn Dr. Christopher Brock (Demeter-Forschungsring), Dr. Lisa Baldinger (Thünen-Institut), Prof. Dr. Uta Dickhöfer (Universität Hohenheim),	
10:00	Tierindividuelle Energiesalden von Milchkühen auf Praxisbetrieben	Dr. Herwart Böhm (Thünen-Institut)	
10:15	Eva-Marie Schwabenbauer (Universität Kassel)		
10:30		Praxis forscht: Netzwerke für Landwirt*innen! Was bringt es? Dr. Babett Jánszky (BÖLW),	
10:45		Leonie Höber (Bioland), Dr. Jan Brinkmann (Thünen-Institut), Prof. Dr. Kurt-Jürgen Hülsbergen	
11:00	Podiumsdiskussion: Hat die Weidetierhaltung noch Zukunft trotz großer Beutegreifer?	(TU München), Gyso von Bonin (Gut Körtlinghausen)	
11:15	Ärnd Ritter (LLH), Hubertus Dissen (Schäfer, VDL),		
11:30	Peter Blanché (Gesellschaft zum Schutz der Wölfe), Klaus-Ulrich Battefeld (HMUKLV)	Klima, Umwelt und Artenvielfalt – mit Öko schützen?! Prof. Dr. Jürgen Heß (Uni Kassel), Dr. Philips Wooksphreck (Uni Ciafges), Dr. Karin Stein Rochinger (ZME)	
11:45		Dr. Philipp Weckenbrock (Uni Gießen), Dr. Karin Stein-Bachinger (ZALF), Prof. Kurt-Jürgen Hülsbergen (TU München), Dr. Klaus Wiesinger (LfL), Dr. Rüdiger Jung (Uni Göttingen), Dr. Jan Brinkmann (Thünen-Institut)	
12:15			
12:30	Haltung von Legehennen:	Öko-Landwirt*in werden: Infoveranstaltung zur Umstellung	
12:45	Weniger Arbeit für mehr Tierwohl – Praxiserfahrungen Lena Jakobi (LLH)	mit Berater*innen Dr. Ute Williges (LLH), Hans Schiefereder (Binkreis Erzeugerring Bayern)	
13:00		Hans Schiefereder (Biokreis Erzeugerring Bayern), Jan Gröner (Bioland), Simone Witzel (Biopark),	
13:15		Raphael Hartmann (Demeter Erzeugerring), Ulf Müller (Gäa), Harmen Gehrke (Naturland Beratung), Stefanie Kunz (Verbund Ökohöfe),	
13:30	Der Ringelschwanz bleibt ganz! Nadja Böck, Dr. Katharina Mees (LLH), Reinhard Brunner (Landwirt)	Inken Daase (BLE)	
13:45	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
14:00		Bio boomt – doch wie geht es dem Nachwuchs? Prof. Dr. Anna Häring (HNE Eberswalde),	
14:15		Anna Rechenberger (Sarah Wiener Stiftung), Jörg John (KÖN), Maike Schmoch (Traineeprogramm)	
14:30	Wenn der Schlachter zum Rind kommt – Vermeiden von Lebendtiertransporten	waike Schnoch (Traineeprogramm)	
14:45	Dr. Andrea Fink-Keßler (BAR), Hans-Jürgen Müller (BAR)		
15:00	Umgang mit kranken und verletzten Rindern – Nottötung im landwirtschaftlichen Betrieb	Gefahr erkannt, Gefahr gebannt – Pflanzen schützen auf natürliche Weise	
15:15	Dr. Hans-Joachim Herrmann (LLH)	Dr. Helmut Saucke (Universität Kassel), Vera Kühlmann (Landwirtschaftskammer Niedersachsen), Wilfried Dreyer (Naturland),	
15:30		Prof. Dr. Stefan Kühne (JKI)	
15:45	Ein Überblick über die mobile		
16:15	Legehennenhaltung in Hessen Inga Garrelfs (LLH)		
16:30			
16:45			
17:00	Werkzeugkasten für die Haltung horntragender Milchkühe im Laufstall		
17:15	Dr. Julia Johns (Universität Kassel)		
17:30			
17:45			

Fach-Foren Politik und Jugend

Programm Mittwoch, 3. Juli



Zeit	Forum QUERgedacht	Forum WEITERgedacht
9:30		•
9:45		
		Day Course in Blish Vernature Daylor in day
10:00		Das "Ganze" im Blick: Vernetztes Denken in der Bio-Wertschöpfungskette
10:15		Gabriele Harrer-Puchner (System Logics) in Kooperation mit dem
10:30		Traineeprogramm Ökoloandbau
10:45		
11:00		
11:15		
11:30		-
11:45		Agroforstwirtschaft – Eine Chance für den Ökosektor?!
12:00		Christoph A. Meixner, Michael J. Wack (PAReLa)
		-
12:15		
12:30		
12:45		Agroforstwirtschaft weltweit und in Europa Patrick Worms (EURAF)
13:00		
13:15		
13:30	Agrarpolitik in Brüssel, Berlin und Wiesbaden – welchen Spielraum hat	
13:45	ein Bundesland zur Förderung des Ökologischen Landbaus? Priska Hinz (Hessische Staatsministerin für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz),	
14:00	Dr. Felix Prinz zu Löwenstein (Vorstandsvorsitzender des BÖLW)	MarketGardening – Biointensiv als Zukunft des Gemüsebaus?
		Maura Schnappauf, Max Fahrendorf (Gemüsebau Rote Rübe)
14:15		(demissebau riote riube)
14:30	und konventionell	
14:45	Dr. Ludger Schulze Pals (Moderation, top agrar), Jan Plagge (Bioland),	
15:00	Carl-Christian von Plate (DLG)	Gentechnik vs. Ökolandbau: Wie sichern wir den Fortbestand der ökologischen Landwirtschaft?
15:15		Eva Gelinsky (IG Saatgut), Dr. Carl Vollenweider (Dottenfelderhof).
15:30		Annemarie Volling (AbL), Gephard Rossmanith (Bingenheimer Saatgut),
15:45	Verbandspolitik am Scheideweg? Dr. Uwe Steffin (Moderation, agarheute), Dr. Felix Prinz zu Löwenstein	Mareike Imken (Save Our Seeds)
16:00	(BÖLW), Hans-Jürgen Müller MdL (VÖL), Karsten Schmal (Hessischer Bauernverband)	
16:15		
16:30	Dr. Susanne Padel (Moderation, Expertin für Bioentwicklung in Europa),	
16:45	Urs Brändli (Bio Suisse), Gertraud Grabmann (BIO AUSTRIA),	
17:00	Hubert Heigl (Naturland), Jan Plagge (Bioland)	
17:15		
17:30		
17:45		
17.40		

Fach-Foren Politik und Jugend

Programm Donnerstag, 4. Juli



Zeit	Forum QUERgedacht	Forum WEITERgedacht	
9:30			
9:45			
10:00		Solidarische Landwirtschaft – Ein Konzept für die gesamte Wertschöpfungskette	
10:15		Klaus Strüber (Netzwerk Solidarische Landwirtschaft), Marlon Rommel (Teikei-Community Supported Sailed Coffee) in Kooperation mit dem Traineeprogramm Ökoloandbau	
10:30		Trainceprogramm Okobanasaa	
10:45			
11:00	Bio-Bauer/Bio-Bäuerin: Vertrauens- vorschuss oder Generalverdacht? – Bürokratiemonster Bio-Kontrolle als Umstellungshemmnis	Agroforst – Ein Werkzeug für Klimaanpassung und Klimaschutz Robert Strauch (Koordinator Agroforstkampagne)	
11:15	Dr. Alexander Gerber (Moderation, Demeter, BÖLW), Dr. Georg Eckert (EOCC), N.N. (Landwirt),	,	
11:30	Martin Ries (Ministerium BW), Peter Röhrig (BÖLW), Schirin Oeding (Demeter)		
11:45			
12:00	Bio um jeden Preis – geht das? Elke Röder (Moderation, BNN),	Agroforstwirtschaft – Die Schweiz als Vorbild! Mareike Jäger (AGRIDEA, Schweiz)	
12:15	Wolfgang Gutberlet (W-E-G), Frank van der Hulst (Landwirt), Josef Jacobi (Landwirt).		
12:30	Johannes Kamps-Bender (Demeter), Lukas Nossol (dennree)		
12:45			
	Gehört Bio-Vertragsproduktion die Zukunft? Prof. Dr. Jan Niessen (TH Nürnberg),	Verpackung mit Köpfchen Gemeinschaftsprojekt Traineeprogramm Ökolandbau	
13:15	Dr. Alexander Beck (AöL), Jörg Große-Lochtmann (Naturland Bauern AG), Prof. Dr. Ulrich Hamm (Universität Kassel)		
13:45			
14:00	Deutscher Bio-Landbau als Exportschlager für Afrika?	Frohes Schaffen!? Arbeitsbedingungen in der Landwirtschaft:	
14:15	Beate Huber (FiBL Schweiz), Louise Luttikholt (IFOAM), Prof. Dr. Gerold Rahmann	Anspruch vs. Wirklichkeit Sarah Kuschel (IG BAU)	
14:30	(Thünen-Institut), Steffen Reese (Naturland)		
14:45			
15:00	Innovationsmotor oder Innovationsbremse? Was macht gute Innovationen aus und wie kommen sie in die Praxis?	Regenerativer Ackerbau-Bodenaufbau mit stabilen Erträgen Dietmar Näser (Regenerative	
15:15	Peter Röhrig (BÖLW), Sepp Braun (Landwirt), Dr. Alexander Gerber (Demeter),	Landwirtschaft)	
15:30	Dr. Alexander Gerber (Defineter), Prof. Dr. Urs Niggli (FiBL Schweiz)		
15:45			
16:00		Mulchanbausysteme – Nicht nur eine Antwort auf die Klimakrise Johannes Storch (MulchTec,	
16:15		live2give gGmbH), Stephan Junge (Universität Kassel)	
16:30			
16:45			
17:00			
17:15			
17:30			
17:45			

Fachthemen Kompost und DSN-Züchtertagung

Programm 3. und 4. Juli



Kompost-Vorführungen und Vorträge 3. Juli

Zeit	Thema
13:30 – 14:30	Landwirtschaftliche Kompostierung Ergebnisse aus laufenden und vergangenen Forschungs-Projekten zur Kompostierung, Prozessführung bei der Kompostierung von Festmist und Kleegras, Demonstration angepasster Technik für den landwirtschaftlichen Betrieb Dr. Christian Bruns (Uni Kassel), Aurel Lübke (Compost Systems)
14:30 – 15:00	Demonstration traktorgezogener Umsetzer Firma Compost Systems
15:00 – 15:30	Demonstration selbstfahrender Umsetzer, Siebtrommel Firma Eggersmann
15:45	Vorführung einer Kartoffelpflanzmaschine (Prototyp) Die Maschine appliziert beim Pflanzen zusätzlich Kompost in die Pflanzreihe. Ziel der Kompostapplikation: Kontrolle der Wurzeltöterkrankheit Treffpunkt: V1, gegenüber Infostand Uni Kassel

Kompost-Vorführungen und Vorträge 4. Juli

Zeit	Thema
10:00 – 10:30	Demonstration traktorgezogener Umsetzer Firma Compost Systems
10:30 – 11:00	Demonstration selbstfahrender Umsetzer, Siebtrommel Firma Eggersmann
11:00	Vorführung einer Kartoffelpflanzmaschine (Prototyp) Die Maschine appliziert beim Pflanzen zusätzlich Kompost in die Pflanzreihe. Ziel der Kompostapplikation: Kontrolle der Wurzeltöterkrankheit Treffpunkt: V1, gegenüber Infostand Uni Kassel
14:00 – 15:30	Biogutkomposte im Ökolandbau – Chancen und Perspektiven Impulsbeiträge aus der Kompostwirtschaft, aus der Praxis des Ökolandbaus und von Kompostanlagenbetreibern, Präsentation der Studie aus dem HMUKLV zum Potenzial von Biogut-Komposten im Ökolandbau in Hessen. Dr. Felix Richter (Witzenhausen-Institut), Helmut Strauß (Regionalgütegemeinschaft Kompost Südwest), Ralf Gott- schall, (IngBüro Sekundärrohstoffe und Abfallwirtschaft), Karin Luyten-Naujoks (Bundesgütegemeinschaft Kompost), Dr. Christian Bruns (Universität Kassel); Sven Bratek, (Kompostanlage Cyriaxweimar), Felix Hoffarth, (Naturland Hof Eselsmühle), Moderation: Michael Schneider (Verband Humus und Erdenwirtschaft)

DSN-Züchtertagung 3. Juli

Zeit	Thema	
10:00	Begrüßung am Stall Eröffnung durch Dr. Hanns-Christoph Eiden, Präsident der BLE	
10:15 – 11:30	20 Jahre DSN Herde Domäne Frankenhausen Vorstellung der Kuhfamilien in 3 Klassen (jung, mittel, alt), Gesamtsiegerin "Wahl zur Miss Frankenhausen" Richter: Uwe Allers, Gerber van Vliet	
12:15 – 12:30	Grußworte zum 30-jährigen Vereinsjubiläum	
13:00 – 13:30	Vorstellung DSN- Biomilchviehbetrieb Johannes Gruben Nortmoor (DSN-Züchter und Vereinsmitglied, Umstellung der Herde von Holstein Friesian auf DSN) Moderation: Mathias Vogt	
13:30 – 14:00	Einführung in das Triple aAa System Marc Cranshof (Triple aAa Analyst), Moderation: Mathias Vogt	
14:00 – 14:30	Triple aAa-Vorführung – Praktische Übung am Tier	

Führungen

Programm 3. und 4. Juli



Zeit	Thema
09:00	• Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15
10:00	Landessortenversuche, jeweils zu Winterweizen, Triticale, Ackerbohnen, Kartoffeln und Silomais; Treffpunkt: Infostand LLH/VLK
	• Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15
	Demonetzwerke: Führungen zu Ackerbohnen, Erbsen, Lupinen und Soja; Treffpunkt: Demoparzellen A4
11:00	Landessortenversuche zu Winterweizen, Triticale, Ackerbohnen, Kartoffeln und Silomais; Treffpunkt: Infostand LLH/VLK
	Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt jeweils: V15
12:00	 Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15 Demonetzwerke: Führungen zu Ackerbohnen, Erbsen, Lupinen und Soja; Treffpunkt: Demoparzellen A4
13:00	 Landessortenversuche, jeweils zu Winterweizen, Triticale, Ackerbohnen, Kartoffeln und Silomais; Treffpunkt: Infostand LLH/VLK
	Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15
14:00	Landessortenversuche, jeweils zu Winterweizen, Triticale, Ackerbohnen, Kartoffeln und Silomais; Treffpunkt: Infostand LLH/VLK
	 Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15
	• Demonetzwerke: Führungen zu Ackerbohnen, Erbsen, Lupinen und Soja; Treffpunkt: Demoparzellen A4
15:00	• Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15
16:00	 Landessortenversuche, jeweils zu Winterweizen, Triticale, Ackerbohnen, Kartoffeln und Silomais; Treffpunkt: Infostand LLH/VLK
	Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15
	• Demonetzwerke: Führungen zu Ackerbohnen, Erbsen, Lupinen und Soja; Treffpunkt: Demoparzellen A4
17:00	Landessortenversuche, jeweils zu Winterweizen, Triticale, Ackerbohnen, Kartoffeln und Silomais; Treffpunkt: Infostand LLH/VLK
	 Feldführung zu Kleegras-, Luzernegras- und Grünlandmischungen sowie zu Kurzrasenweide; Treffpunkt: V15

Workshops

Programm 3. und 4. Juli



Workshops 3. Juli

7-11	Thomas	
Zeit	Thema	
11:00 – 13:00	Stereotypen im landwirtschaftlichen Sektor: Kommunikation zwischen Ökolandwirten, konventionell wirtschaftenden Landwirten und Verbrauchern Treffpunkt Blauer Raum, Verwaltungsgebäude, Zugang vom Park.	
11:00 – 11:30	Gründertreff – Unternehmensideen aus dem Fachbereich Ökologische Agrarwissenschaften Treffpunkt: Infostand Uni Kassel	
12:15 – 13:00	Nachwuchskräfte finden & binden Thomas Fisel, Judith Landes (Traineeprogramm Ökolandbau); Treffpunkt: Stand Traineeprogramm im Innenhof	
12:30 – 14:30	Netzwerktreffen für und mit Frauen aus der Bio-Branche: We can do it! Frauen stärken – Klima wandeln Treffpunkt: Bühne am Park	
13:00 – 15:00	Klimakrise – die Landwirtschaft anpassen: Workshop der Bodensee-Stiftung Treffpunkt: Blauer Raum, Verwaltungsgebäude Innenhof, Zugang vom Park	
13:00 – 15:30	Diskussions- und Vernetzungstreffen: Bio UND Vegan – Zusammen mehr wert? Treffpunkt: Seminarhaus im Innenhof	
13:00 – 15:30	Regenerative Landwirtschaft: So können wir den Ökolandbau weiter entwickeln: Diskussionsforum; Treffpunkt: Infostand Uni Kassel	

Workshops 4. Juli

Zeit	Thema
10:00 – 10:45	Obsalim – Wie gut deckt die Fütterung den Bedarf der Herde? Einführung und Demonstration einer neuen Methode zur Beurteilung von Tagesrythmus und Rationsgestaltung bei Rindern mit Mechthild Knösel, Hofgut Rengoldshausen; Treffpunkt: im Rinderstall
11:00 – 14:00	Kulturnetzwerke: Offener Workshop für alle, die im Acker-, Gemüse- und Kartoffelbau zuhause sind Treffpunkt: BÖLN-Zelt
11:00 – 11:30	Gründertreff – Unternehmensideen aus dem Fachbereich Ökologische Agrarwissenschaften Treffpunkt: Infostand Uni Kassel
13:00 – 16:00	Diskussions- und Vernetzungstreffen: Veganer Ökolandbau – Chancen und Herausforderungen Treffpunkt: Blauer Raum, Verwaltungsgebäude Innenhof, Zugang vom Park.

Maschinenvorführungen

Programm 3. und 4. Juli

Zeit	Maschine	Gerätetyp	Hersteller/Vertrieb
10:00	Ecomat 7-Schar	Schälpflug	Kverneland
	Juwel (5-Schar)	Drehpflug	LEMKEN
	Cayros 4-Schar	Drehpflug	Amazone
	Pflug-Mulch-System	Pflug-Mulch-System (Innovation I9)	TU Dresden
10:25	Vibrocat HG	Grubber mit Vibrozinken	EuM Agrotec
	Terrano 3 FX	Allroundgrubber	HORSCH Maschinen
	Grubber CU 1300	Allroundgrubber	Kubota
	Grubber TG500	Präzisionsgrubber	Treffler Maschinenbau
	Exaktgrubber Vario 480	Allroundgrubber	Köckerling
	Öko-Grubber	Allroundgrubber	Knoche
	Cruiser 5 XL	Flachgrubber	HORSCH Maschinen
	AllStar 601 Profi	Großfederzinkenegge	SAPHIR Maschinenbau
	Rotapull	Rotorgrubber (Innovation I8)	TU Dresden
11.10	Kurzscheibenegge Rubin	Kurzscheibenegge	LEMKEN
	Kreiselegge Moremi Kronos 3000	Kreiselegge	Profiagrartechnik
	Fräse	Fräse	Breviglieri / von Pflug / Maurer
	Queckenkiller KKBVS400SG	Queckenkiller	CMN maskintec A/S
11:45	Vicon Extra 732 R	Heckscheibenmähwerk	Kverneland/Vicon
11.45	Frontschmetterling 800 F	Doppelmessermähwerk	BB-Umwelttechnik
	ELHO Delta 9000 Roller	Front-Schmetterlingsmähwerk	ELHO
12:00	Mittelschwader RA2072	Mittelschwader	Kubota
12.00	Frontschwader 300F	Frontschwader	BB-Umwelttechnik
	ELHO V-Twin 750	Kammschwader	ELHO
			Kuhn
10.05	Bandschwader MergeMaxx 950	Bandschwader	
12:25	Raven CR12 mit RS1 Lenkung (auf Möhrenfläche V20)	RTK-Lenksystem	Raven / SBG
12:30	Pause		
13:30	Aerostar-Exact 600 Exactstriegel	Universalstriegel	Einböck
	Striegel	Universalstriegel	Thomas Hatzenbichler agro-Technik
	Multifunktionsstriegel	Universalstriegel	Wallner
	Striegel TS300	Variostriegel	Treffler Maschinenbau
	Variostriegel VS 900 M1	Variostriegel	APV
	Rotarystar 600 Rotorhacke	Rotationsstriegel	Einböck
	Sternrollhacke Rotanet	Sternrollhacke	Carré / Pool Agri Import
	Flex-Weeder FW600ST	Universalstriegel	CMN maskintec A/S
14:15	Hackmaschine Gelio-Exact	Hackmaschine	Agro-Kraft
	Rübenhacke 12 reihig	Hackmaschine	KULT
	Hacke mit Kamera	Hackmaschine	Thomas Hatzenbichler agro-Technik
	Hackmaschine KHR/M AV5	Hackmaschine	Maschinenfabrik Schmotzer
	Chopstar+Row-Guard 500	Hackmaschine	Einböck
	Kamerahacke Econet	Hackmaschine	Carré / Pool Agri Import
	Hackmaschine mit Sechsteuerung	Hackmaschine	KULT
	Präzisionshackgerät TH300	Hackmaschine	Treffler Maschinenbau
	Hackmaschine	Hackmaschine	Monosem/von Pflug/Maurer
	Garford InTerRow Weeder	Hackmaschine	Garford (PV active)
	Hackrahmen mit IC-Kamera	Hackmaschine	Steketee / Lemken
	Pendelhacke	Hackmaschine (Innovation I13)	Leibing Maschinenbau
	Lenksystem mit Hackmaschine	Hackmaschine	geo-konzept
	PSR Lenksystem + PSR SLIDE XL RTK	Lenksystem und aktive Anbaugeräte-Lenkung	Reichhardt
	Robovator - 6 reihig	Querhacke	KULT
	Garford Robocrop4 InRow-Weeder	Querhacke	Garford / PV active
	IC-Weeder	Querhacke	Steketee / Lemken
15:45	Chopstar+Row-Guard (auf mit GEOseed gesäter Fläche A28)	Querhacksystem	Einböck / Kverneland
	Mulchpflanztechnik (auf Demoparzellen A27)	Mulch-Pflanzmaschine (Innovation I16)	Live2give
16:05	Ende der Vorführungen	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	-		

