

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
AICHINGER Jakob BEIN Felix	NTH	Einsatz von Klee gras in der Schweineendmast zur Reduktion des Kraftfutterbedarfes	DI Eder	DI Walter Starz
FELDHOFER Elisabeth	NTH	Auswirkungen unterschiedlicher Melksysteme auf wichtige Parameter in der Milchviehhaltung bei den Rassen Fleckvieh und Holstein Friesian	DI Fritz	LKV Steiermark Franz Reith
FLADL Ewald HARTL Klemens	NTH	Erhebungen der Zusammenhänge zwischen BCS-Daten, LKV-Daten und Stoffwechselbelastungen von Milchkühen unter praktischen Bedingungen	DI Fritz	Dr. Gasteiner
FÖSSLEITNER Evelyne	PFB	Bodenmessgrößen und Grünlandbotanik am elterlichen Betrieb	Dr. Schaffer	DI Alfred Pehamberger
HAGER Katrin	PFB	Einfluss von Düngung und Nutzung auf die Artenvielfalt am elterlichen Betrieb	Dr. Schwarz	DI Dr. Karl Buchgraber
HUBER Lukas REITER Thomas	BWR	Die Bilanzanalyse und Erfolgsanalyse – ein wichtiges Instrument in der Unternehmensführung für Industriebetriebe (Schwerpunkt Bilanzanalyse)	DI Hanus	Fa. huteco – huber technik consulting

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
JANKL Christoph KRATZER Martin	NTH	Weidehaltung von Milchkühen – Auswirkungen einer unterschiedlichen Ergänzungsfütterung auf Tiergesundheit und Fruchtbarkeit	DI Fritz	Dr. Gasteiner Johann Häusler
LEICHTFRIED Maria	NTH	Einfluss klassischer Musik bei der Melkung auf die Milchleistung von Milchkühen	DI Fritz	Dr. Steinwidder
LUIDOLD Robert	FW	Strategien zur Etablierung von Nadelholzbeständen im Lawinenanbruchgebiet – Situationsanalyse im flächenwirtschaftlichen Projekt Pleschberg bei Admont	DI Meierl	Forsttechn. Dienst für Wildbach- und Lawinenverbauung
MANDLBERGER Albert	PFB	Untersuchungen des Einflusses verschiedener Untersaaten auf Silomais	Dr. Schaffer	Fam. Mandlberger
PLANK Martina	Pferde-wirtsch.	Vom Jungpferd zum Springpferd – schonende Ausbildung junger Sportpferde	Mag. Kammerhofer	Fam. Mayerl – RC Jagerhauserhof
POSCH Maria	LMT	Wirtschaftliche und kostengünstige Stallbauweisen für Klein- und Mittelbetriebe	DI Waldauer	Elfriede Narnhofer

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
PUCHER Michael Alexander	PFB	Ertragsaufbau und –leistung verschiedener Populations- und Hybridsorten von Cucurbita pepo auf ausgewählten Standorten in der Steiermark	Dr. Schaffer	LWK Steiermark DI Greimel
RUMPOLD Friedbert	PFB	Verbesserung von Almflächen durch die Anwendung verschiedener Dünger- und Saatgutvarianten	Dr. Schaffer	Fa. Bodenkalk
THONHOFER Bettina	NTH	Vergleich verschiedener homofermentativer Milchsäurebakterien in Silagestarterkulturen zur Hemmung von Clostridiensporen	DI Kaltenegger	Dr. Mayrhuber
RICHTER Theresa ZWANZLEITNER Maria	NTH	Bewertung des Lahmheitsgrades bei Milchkühen unter Berücksichtigung der Bodenoberfläche	DI Eder	Dr. Gasteiner F. Ahrer

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
DRÖSCHER Martin	NTH	Einfluss der Heu- und Krafffutterzufütterung auf die Mast- und Schlachtleistung von Milchkitzen	DI Ringdorfer	Dr. F. Ringdorfer
GAPPMAIER David	NTH	Funktionelle Klauenpflege am praktischen Beispiel eines landwirtschaftlichen Betriebes	DI Ringdorfer	Dr. Gasteiner
TANNER Christina	FW	Der Einfluss auf die Ertragsmenge im Grünland durch die Beäsung von Rotwild – Eine Fallstudie aus Kärnten	DI Meierl	Fam. Niederbichler

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
FLATSCHER Michaela	Pferde- wirtsch.	Aktivställe für Pferde – Der Bewegungsstall als moderne Haltungsform	Mag. Kammer- hofer	Schauer-Agro- tronic GMBH
GRAMMER Peter	AMK	Direktvermarktung – Chance für die Landwirtschaft	Dr. Schwarz	Franz Grammer
HAUSER Josef	PFB	Precision Farming im Getreidebau und die Aufnahme ausgewählter Makronährstoffe im Winterweizen	Dr. Schaffer	MVB Fahrenwalde
JAGERHOFER Reinhard	PFB	Optimierung des Kompostierungsprozesses mithilfe von effektiven Mikroorganismen in der offenen Mietenkompostierung	Dr. Schwarz	Multikraft R. Tulnik L. Hader
KETTLGRUBER Mario	LMT	Umweltrelevante Aspekte und die Wirtschaftlichkeit von Elektroautos im Vergleich zu biogen kraftstoffbetriebenen Fahrzeugen	DI Schweiger	Stadtgemeinde Vöcklabruck
KRESSNIG Gerlinde	Pferde- wirtsch.	Gegenüberstellung der Boxen- und Offenstallhaltung bei Pferden	Mag. Kammer- hofer	Anton Mayer

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
LUNGKOFER Hannes	FW	Eine Hiebsatzermittlung im Bauernwald unter Berücksichtigung von großen Seehöhenunterschieden der Gesamtbetriebsfläche	DI Meierl	DI Lungkofler
MANGARD Simon	NTH	Auswirkungen der Proteinversorgung auf die Milchparameter und Körperkondition bei Milchziegen durch Einsatz heimischer Eiweißfuttermittel aus der Bioenergieerzeugung	DI Eder	Dr. Ringdorfer
MARINZ Günther	NTH	Optimierung der Almmilchwirtschaft am elterlichen Betrieb	DI Haberl	Fam. Marinz
PAIREDER Michael STARLINGER Manuel	LMT	Wirtschaftlichkeit und Zukunftschancen von Holzvergasungsanlagen zur Erzeugung von elektrischer Energie	DI Waldauer	J. Paireder
PRUNNER Bernhard	NTH	Züchterische Einflussnahme der Nutzungsdauer sowie der Lebensleistung durch eine gezielte Anpaarung unter Berücksichtigung der Abstammung sowie der Exterieurmerkmale der Rasse Fleckvieh	DI Haberl	Ing. Scherzer M. Ertl

## **DIPLOMARBEITEN**

<i>Name</i>	<i>Gegst.</i>	<i>Thema</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Außerschulischer Partner</i>
RACHENSPERGER Claudia	PFB	Vergleich der Grundfutterproduktion und der Heuqualität dreier konventioneller Betriebe im Pongau	Dr. Schaffer	M. Lechner A. Dick
SCHERR Michael WIEDENEGGER Bernhard	LMT	Frontmäherwerk – Vergleichstest	DI Schweiger	DI Pöllinger
SCHILLING Michael	NTH	Einfluss der negativen Energiebilanz auf die Fruchtbarkeit der Milchkuh	DI Haberl	Fam. Schilling
SIEDER Elisabeth	PFB	„Ausgewählte volkstümliche Hausmittel“	DI Süß	Fam. Sieder Fam. Walcher
SIEGELE Patrick	LMT	Untersuchungen zu einem neuen Silierverfahren - Foliensilierung nach dem System Altenbuchner	DI Schweiger	DI Pöllinger
STANZER Clemens	AMK	Vergleich zwischen Silage- und Heumilch in Bezug auf die Käseproduktion, Reifung und Geschmack	DI Kaltenegger	DI K. Fraissler