

MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND UND EUROPÄISCHER UNION



Europäischer Landwirtschaftsfonds
für die Entwicklung des ländlichen
Raums: Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete.



LE 07-13

Entwicklung für den Ländlichen Raum



lebensministerium.at



RDV4M

Internetservice für das LKV Mitglied

Ein Service des LKV Nö !

ERFOLGREICH DURCH GESUNDE UND LEISTUNGSSTARKE TIERE **MITGLIEDSBETRIEB**

GESUNDHEITSMONITORING RIND
Ein Projekt der RINDERZUCHT AUSTRIA mit ihren Partnern



Übersicht

- Was ist RDV4M
- Übersicht der Inhalte
- Erfassungsmöglichkeiten
- Nutzen für den Betrieb

Was ist RDV4M?

- **Alle Daten der Herde (des RDV) für den Nutzer zugänglich**
- **Einstieg über AMA-Pin**
Synergie in der Benutzerverwaltung
- **Zukünftig die Plattform für alle Belange der Rinderhaltung**

Gedruckte Berichte oder Internet Tages-, Zwischen-, Jahresbericht vs. RDV4M

- **Gedruckte Bericht mit optimiertem Inhalt**
- **Immer alles enthalten**
- **Nur der neueste aktuell**
- **Internetdarstellung ist flexibel**
- **Ich rufe auf, was mich jetzt interessiert**
- **Alle Daten immer am neuesten Stand**

Einstieg mit AMA-Pin

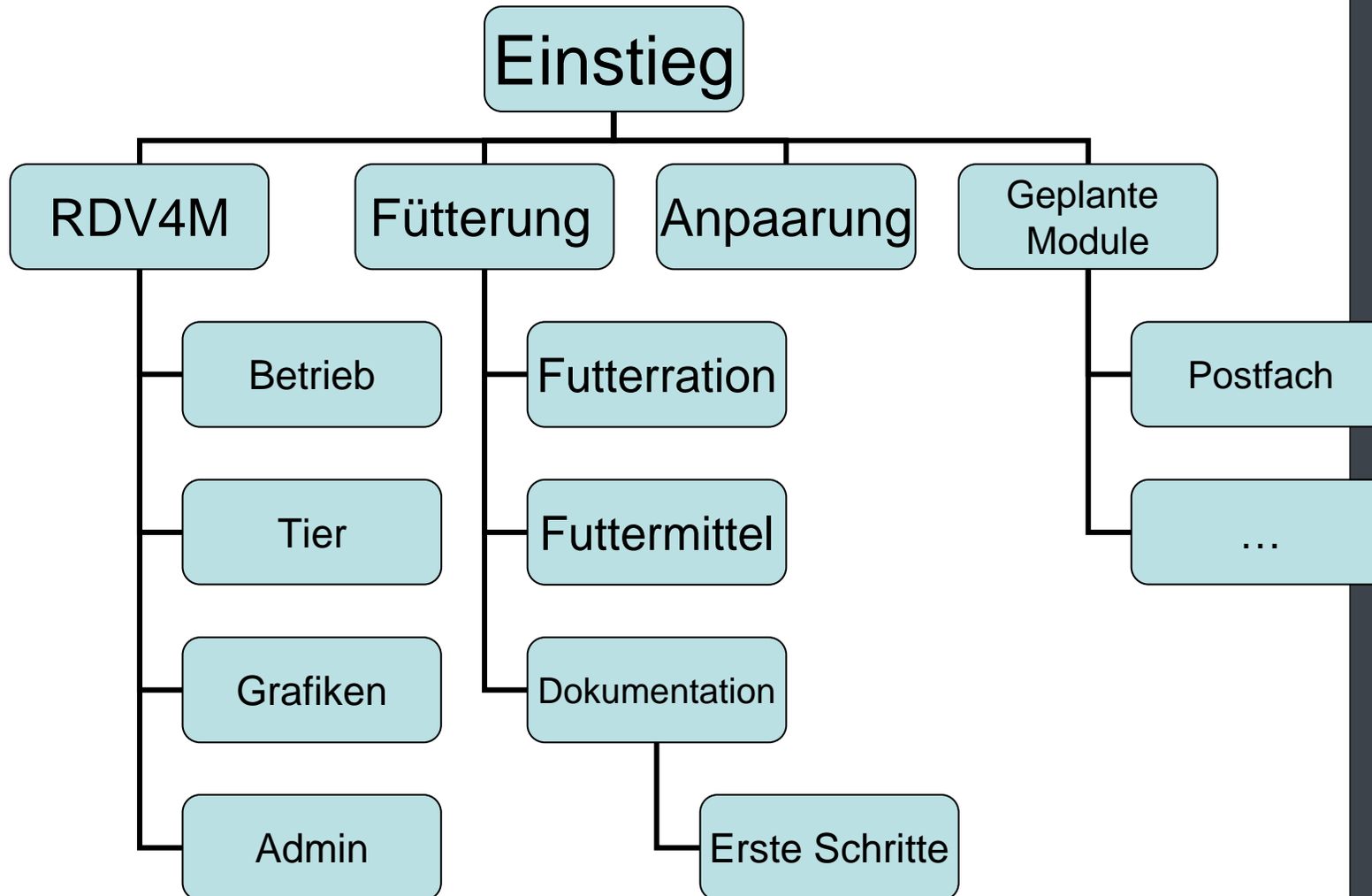


- www.lkv-service.at
 - RDV4M
 - Portal fragt um LFBIS-Nr und AMA-PIN (kostenlos unter www.ama.at anfordern)

The image shows a screenshot of a web browser displaying the LKV website and a login portal. The top part of the screenshot shows the LKV website header with the text "LKV Dienstleistung und Service GmbH" and "www.lkv-service.at". Below the header is a menu with options: Home, GG - Milch, LKBflächen, RDV4M, and Kontakt. The main content area of the website describes the services provided by LKV Niederösterreich and LKV Dienstleistung und Service GmbH, mentioning their role in objective and independent performance testing for the international milk market. It also mentions "MILCHLEISTUNGSPRÜFUNG UND QUALITÄTSSICHERUNG" and "ICAR ZERTIFIZIERT".

The bottom part of the screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window titled "Index Portal AT - Windows Internet Explorer bereitgestellt von LK und MR". The address bar shows the URL "https://web2.rdv.ö". The browser displays the "RDV Online - Portal Österreich" login page. The login form includes a "Login Typ" section with radio buttons for "RDV" and "Extern", a "Benutzername" field, a "Passwort" field, and an "Anmelden" button.

Struktur



Vorteile dieser Struktur

- **Jedes Modul in eigenem Fenster**
- **rasches hin- und herspringen möglich**
 - z.B. Futterzuteilung in der Ration und MLP Ergebnisse zur Interpretation

Was bringt die Internetplattform dem Bauern?

- **Ständig aktuelle Daten**
- **Zentrale Wartung ist Service – kein Vertrag**
 - Für Update's und Datenübernahmen kein Benutzereingriff notwendig
- **Ausfallsicherheit**
 - Daten liegen auf dem RDV-Server, nicht am PC
 - Bei Ausfall des PC's beim Nutzer ist bei Wiedereinstieg über einen anderen Internet-PC alles vorhanden
 - keine Installation, keine Datensicherungen, keine Wiederherstellung

Welche Informationen liegen vor?

- **RDV4M Handbuch**
- **Betriebsmodul mit**
 - Tierlisten und Auswertungen (Betriebsvergleich)
 - Aktionslisten und Übersichten über die letzten 12 PM
 - Auswertung auffälliger Tiere
 - Zuchtwertlisten
 - Besamungserfassung
 - Eigenbestandsbesamer und
 - Natursprung (Eigenstier oder Ringstier)

Hinweise zur Darstellung

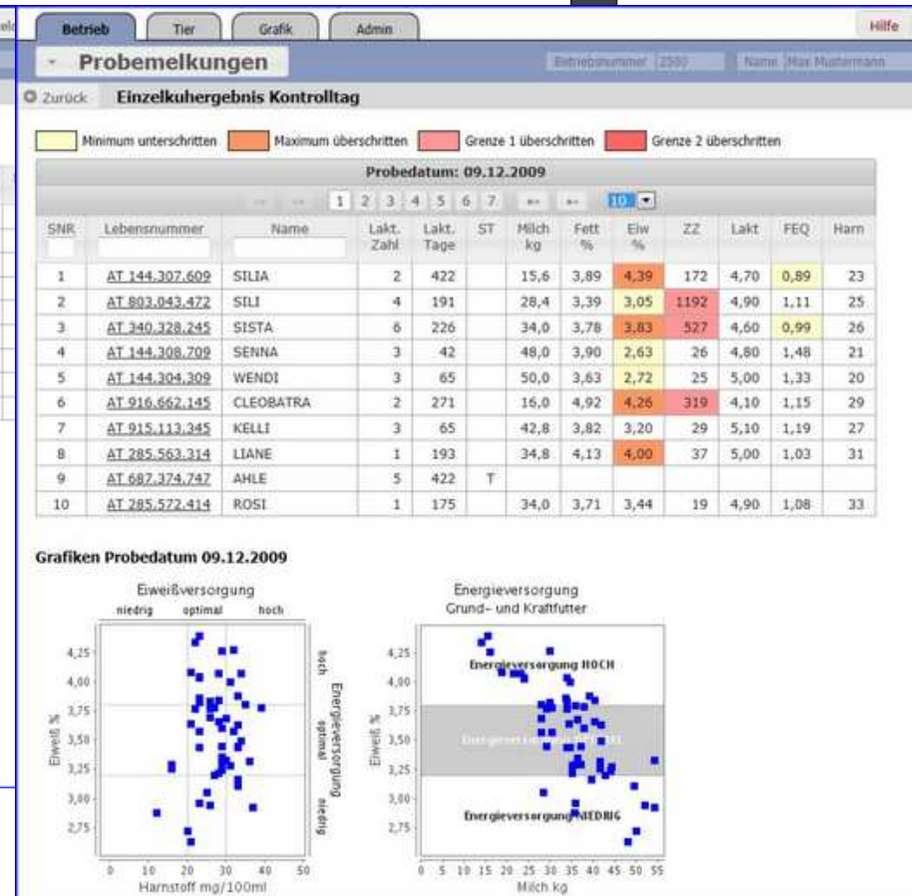
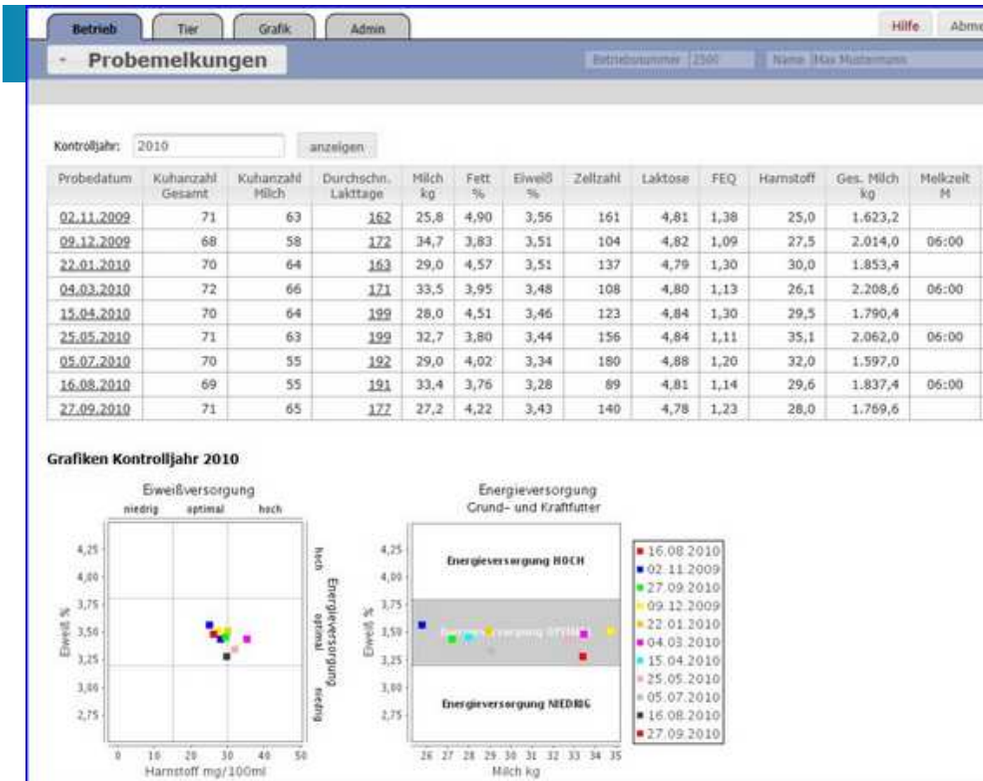
- Grundsätzlich 15 Zeilen pro Seite
 - Filterfunktion Anfang eingeben
 - Anpassen der Zeilenanzahl in 5er Schritten

Summe der Tiere in Nutzungsart Milch: 70

SNR	Name	Lebensnummer	Geb-Dat	R	Na	G	Vatername	Vater Lnr
1	ANNABELL	AT 679.087.314	03.01.2008	HF	K	W	SAULUS	AT 876.818.672
2	SILI	AT 803.043.472	06.11.2003	HF	K	W	BOSS IRON ET	DE 03 41037501
4	SENNA	AT 144.308.709	11.07.2005	HF	K	W	JULIAN	AT 340.814.145
5	WENDI	AT 144.304.309	23.06.2005	HF	K	W	JULIAN	AT 340.814.145
6	TINA	AT 769.192.214	18.02.2008	HF	K	W	RAMOS	DE 03 41485350
7	KELLI	AT 915.113.345	10.01.2005	HF	K	W	LARTIST	CA 6.663.976
8	LIANE	AT 285.563.314	24.12.2006	HF	K	W	LANCELOT	DE 05 78194407
9	AHLE	AT 687.374.747	02.07.2002	HF	K	W	PROGRESS	US 2.234.121
10	SIANE	AT 139.906.116	15.04.2008	HF	K	W	SAULUS	AT 876.818.672
11	OLIVIA	AT 679.085.114	18.12.2007	HF	K	W	DEREK	US 129.202.882
12	OLGA	AT 139.912.816	23.06.2008	HF	K	W	DEREK	US 129.202.882
14	KARIN	AT 803.051.472	28.01.2004	HF	K	W	BOSS IRON ET	DE 03 41037501
15		AT 555.733.409	25.11.2007	HF	K	W		
16	OMSI	AT 559.674.309	08.01.2006	HF	K	W	JULIAN	AT 340.814.145
17	REBI	AT 285.578.114	09.03.2007	HF	K	W	SAULUS	AT 876.818.672

Bei Fehlern im Tierbestand setzen Sie sich mit Ihrem zuständigen [Kontrollverband](#) in Verbindung. Beachten Sie den Meldeverzug von bis zu 14 Tagen.

Probemelkungen und Einzelkuhergebnisse



- Einzelergebnisse zum PM (Liste)
- Einzelergebnisse je Laktation

Auswertungen zum PM-Ergebnis

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Probemelkungen Betriebsnummer 2500 Name Max Mustermann

Zurück Laktationsdritteldarstellung Drucken CSV

Probedatum: 27.09.2010

Leistungsklasse	Anzahl Kühe	%	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Zellzahl	FEQ	Harnstoff
1. Lakt. 1 - 100 Tg.	5	7,7	27,5	4,04	3,51	165	1,15	27,0
1. Lakt. 101 - 200 Tg.	4	6,2	26,0	4,59	3,45	58	1,33	28,8
1. Lakt. ab 200 Tg.	12	18,5	23,7	4,44	3,76	86	1,18	30,1
ab 2. Lakt. 1 - 100 Tg.	19	29,2	36,9	4,18	3,16	96	1,32	27,4
ab 2. Lakt. 101 - 200 Tg.	5	7,7	30,2	4,01	3,63	364	1,11	27,6
ab 2. Lakt. ab 200 Tg.	20	30,8	19,5	4,25	3,72	261	1,14	28,0
alle Lakt. 1 - 100 Tg.	24	36,9	35,0	4,15	3,23	111	1,28	27,3
alle Lakt. 101 - 200 Tg.	9	13,8	28,3	4,27	3,55	228	1,20	28,1
alle Lakt. ab 200 Tg.	32	49,2	21,1	4,32	3,73	195	1,16	28,8

Laktationsdrittel

- Auswertung wie am Tagesbericht

Horizontaler Betriebsvergleich

- Betriebe mit gleicher Haupttrasse
- PM-Ergebnisse im Vergleichszeitraum

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Horizontaler Betriebsvergleich Betriebsnummer 2500 Name Max Mustermann

Datumsauswahl 16.08.2010

Vergleichszeitraum von 01.08.2010 bis 31.08.2010

	Betrieb	Gemeinde	TOP10 Bezirk	Bezirk	TOP10 Land	Land
Anzahl Betriebe		11		52		93
MKG	33,4	25,5		22,8		22,1
Fett %	3,76	4,38		4,31		4,39
Eiw %	3,28	3,45		3,40		3,37
FEQ	1,14	1,33		1,31		1,34
Zellzahlen	89	360		436		391
Harnstoff	30	19		17		17

Auffällige Tiere

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Auffällige Tiere Betriebsnummer: 3289141 Name: Max Mustermann

Drucken CSV

Parameter

MLP-Datumsauswahl: 21.10.2010 Besamungen (mehr als): 3

FEQ (kleiner als): 1 Zellzahl (größer als): 200

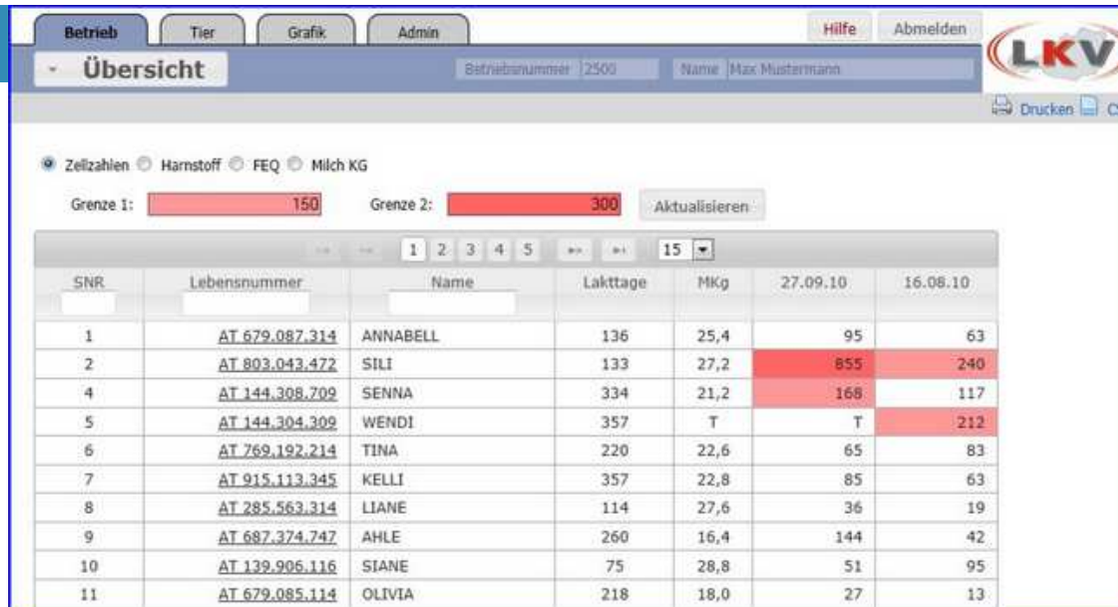
FEQ (größer als): 1,4 Leistungsschwankung: 10

Auswahl aktualisieren

Summe der auffälligen Tiere: 23

SNR	Name	Lebensnummer	LA	Lakt.-Tage	Milch kg	vorh. Milch kg	vorvorh. Milch kg	Leistungsschwank. in %	Besamungen	ZZ	FEQ
25	RONDA	AT 514.771.416	1	186	21,0	23,2	23,4	-9,0	3	278	1,10
24	LENNY	AT 154.268.916	1	205	16,8	22,4	23,8	-25,0	1	130	1,39
27	ROMANTIKA	AT 154.265.616	1	222	22,2	25,0	27,4	-11,0	2	42	1,41
7	LUPINE	AT 571.780.314	1	287	17,0	19,8	22,0	-14,0	2	130	1,31
11	BIRKE	AT 154.261.216	1	289	16,6	23,4	29,2	-29,0	1	161	1,26
2	SILVRETTA	AT 775.077.414	1	309	22,6	21,6	24,4	+5,0	4	79	1,26
37	SIENA	AT 928.919.209	2	176	26,2	26,8	30,2	-2,0	3	722	1,13
36	HALMA	AT 928.911.309	2	191	24,6	28,6	33,8	-14,0	0	108	1,16
31	LINDA	AT 928.917.909	2	200	21,8	24,6	30,0	-11,0	2	64	1,14
5	FLORIDA	AT 928.912.409	2	297	17,4	21,2	26,6	-18,0	4	117	1,41
28	MINZE	AT 928.908.809	2	298	22,4	24,4	31,4	-8,0	4	78	1,14
3	EVA	AT 774.176.000	2	301	13,8	25,6	34,8	-66,0	2	107	1,03

Übersicht



Übersicht Betriebsnummer: 2500 Name: Max Mustermann

Zeitzahlen Harnstoff FEQ Milch KG

Grenze 1: 150 Grenze 2: 300 Aktualisieren

SNR	Lebensnummer	Name	Lakttage	MKg	27.09.10	16.08.10
1	AT 679.087.314	ANNABELL	136	25,4	95	63
2	AT 803.043.472	SILI	133	27,2	855	240
4	AT 144.308.709	SENNA	334	21,2	168	117
5	AT 144.304.309	WENDI	357	T	T	212
6	AT 769.192.214	TINA	220	22,6	65	83
7	AT 915.113.345	KELLI	357	22,8	85	63
8	AT 285.563.314	LIANE	114	27,6	36	19
9	AT 687.374.747	AHLE	260	16,4	144	42
10	AT 139.906.116	SIANE	75	28,8	51	95
11	AT 679.085.114	OLIVIA	218	18,0	27	13

- **12 Monate im Überblick**
 - Ober- und Untergrenze frei wählbar (Admin)
- **Zellzahlverlauf**
- **Harnstoffgehalt**
- **Fett/Eiweiß-Quotient**
- **Milch kg**

Leistungsübersichten

Lebensleistung - Durchschnittsleistung

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Lebensleistungsübersicht Betriebsnummer 2500 Name Max Mustermann

Drucken CSV

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	Füttertage	Melktage	Milch Kg	Fett %	Fett Kg	Eiw %	Eiw Kg	F+E Kg	Ltagslsg
1	AT 679.087.314	ANNABELL	HF	136	136	3.932	4,24	167	3,48	137	303	3,9
2	AT 803.043.472	SILI	HF	1.700	1.471	45.997	3,62	1.667	3,09	1.424	3.090	18,3
4	AT 144.308.709	SENNA	HF	1.052	925	29.412	3,33	980	3,25	956	1.936	15,4
5	AT 144.304.309	WENDI	HF	1.152	1.019	30.430	3,66	1.114	3,24	985	2.099	15,8
6	AT 769.192.214	TINA	HF	220	220	6.410	3,87	248	3,30	212	460	6,7
7	AT 915.113.345	KELLI	HF	1.217	1.110	30.035	4,51	1.356	3,48	1.044	2.400	14,4
8	AT 285.563.314	LIANE	HF	485	454	14.958	4,20	628	3,67	548	1.177	10,9
9	AT 687.374.747	AHLE	HF	2.247	1.885	51.828	4,60	2.385	3,42	1.772	4.157	17,2
10	AT 139.906.116	SIANE	HF	75	75	2.268	3,54	80	2,94	67	147	2,5
11	AT 679.085.114	OLIVIA	HF	218	218	4.940	3,82	189	3,54	175	363	4,9
12	AT 139.912.816	OLGA	HF	8	8	240	3,79	9	3,21	8	17	0,3
14	AT 803.051.472	KARIN	HF									
15	AT 559.723.499		HF									

- **Lebensleistungsleistung ergänzt**
(M kg seit der 1. Abkalbung)

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Durchschnittsleistungsübersicht Betriebsnummer 2500 Name Max Mustermann

Drucken CSV

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	Laktation	Melktage	Milch Kg	Fett %	Fett Kg	Eiw %	Eiw Kg	F+E Kg	Alpung
2	AT 803.043.472	SILI	HF	4	293	9.495	3,60	341	3,07	291	633	N
4	AT 144.308.709	SENNA	HF	3	288	9.384	3,31	311	3,23	303	614	N
5	AT 144.304.309	WENDI	HF	3	305	9.396	3,65	343	3,21	302	645	N
7	AT 915.113.345	KELLI	HF	3	305	8.609	4,47	385	3,45	297	682	N
8	AT 285.563.314	LIANE	HF	1	305	9.833	4,11	404	3,69	363	767	N
9	AT 687.374.747	AHLE	HF	5	299	8.434	4,58	386	3,43	289	675	N
										352	801	N
										255	554	N
										330	696	N
										298	710	N
										293	648	N
										294	576	N
										339	780	N

- **Durchschnittliche Leistung wie in Stammschein**

Aktionsliste und Wochenplan

- Wochenplan nächste Woche

Summe der Tiere für Wochenplan: 1

NA	Name	Do.18.	Fr.19.	Sa.20.	So.21.	Mo.22.	Di.23.	Mi.24.	Do.25.	Fr.26.
K	37 SIENA	Kalben (+46)								

Bei Fehlern in

- Alle Tiere

Summe der Tiere für Alle: 67

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	LA	letzte Kalbung	letzte Belegung	Stiernummer	Stiername	Trächtigkeitstage	Solikalbedatum	Tr. Unt.	Datum Tracken
1	AT.286.764.902	MICKY	HF	4	05.09.10	23.05.11	AT.157.654.618		80	01.03.12		
2	AT.773.077.414	SILVRETTA	HF	1	16.12.09	29.06.10	FR.1445852599	PRDPIK	408	06.04.11		
3	AT.724.176.992	EVA	FL	2	24.12.09	01.09.10	US.62.225.670	ALANDO RED	344	18.06.11		
4	AT.773.075.214	MILKA	HF	1	12.12.09	10.05.10	AT.889.108.114	OS MANCHESTE	458	17.02.11		
5	AT.928.912.409											
6	AT.724.926.442											
7	AT.271.780.314											
8	AT.286.756.902											
9	AT.286.758.202											
10	AT.316.985.542											
11	AT.134.261.116											
12	AT.928.903.209											

- zur Trächtigkeitskontrolle

Summe der Tiere für Trächtigkeit: 1

Eingestellte Parameter: Tiere zur Trächtigkeitskontrolle von 35 bis 100 Trächtigkeitstagen.

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	LA	letzte Kalbung	letzte Belegung	Stiernummer	Stiername	Trächtigkeitstage	Solikalbedatum
1	AT.286.764.902	MICKY	HF	4	05.09.10	23.05.11	AT.157.654.618		80	01.03.12

Bei Fehlern im Tierbes

- zum Kalben

Summe der Tiere für Kalben: 1

Eingestellte Parameter: Tiere zum Kalben von 20 Tagen vor dem Solikalbedatum bis max. 330 Trächtigkeitstagen.

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	LA	letzte Kalbung	letzte Belegung	Stiernummer	Stiername	Trächtigkeitstage	Solikalbedatum
37	AT.928.919.202	SIENA	HF	2	28.04.10	23.09.10	CH.120065851606	SHOWTIME	322	03.07.11

- Herdenmanagement
 - Eintragen der gesetzten Aktionen

Auswertung - Belegungsliste

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden LKV

Auswertungen Betriebsnummer: 2289141 Name: Max Muttermaas Drucken CSV

Belegungsliste

Alle Milchkuhe Fleisch Aufzucht Mutterkuhe

Datum von: 15.10.2009 Datum bis: 11.08.2011 anzeigen

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	NA	Bel.Datum	Stiername	Stierlebensnummer	STRA	RF	Besamernr	Chargennr	BA	Art
9	AT 286.758.207	MADAME	HF	K	15.10.09	SANDMAN	NL 435.166.092	HF	5	0170		A4	G
29	AT 603.603.707	LAGUNE	HF	K	04.12.09	SANDMAN	NL 435.166.092	HF	5	0406		A4	G
34	AT 603.601.507	MICKYWAY	HF	K	06.11.09	SANDMAN	NL 435.166.092	HF	2	0406		A4	G
1	AT 286.764.907	MICKY	HF	K	23.11.09	ALLIANCE	IT 019500315866	HF	4	0170		A4	G
3	AT 724.176.909	EVA	FL	K	29.03.10	ALANDO RED	US 62.225.670	RF	2	8170		A1	G
20	AT 153.663.709	HEDI	HF	K	06.11.09	SANDMAN	NL 435.166.092	HF	6	0406		A4	G
6	AT 724.996.442	REDI	HF	K	27.11.09	ALANDO RED	US 62.225.670	RF	5	0406		A4	G
6	AT 724.996.442	REDI	HF	K	28.10.09	ALANDO RED	US 62.225.670	RF	4	0406		A4	G
35	AT 153.673.909	SCHÖNE	HF	K	28.10.09	ALCATRAZ	DE 05 35229279	HF	1	0406		A4	G
35	AT 153.673.909	SCHÖNE	HF	K	16.12.09	SCOOBY-DU	IT 019500366668	HF	2	0170		A4	G

Brunstbeobachtung

2 - AT 775.077.414 SILVRETTA

Datum der Beobachtung: 11.08.2011

Wert der Beobachtung:

schwache Brunst
 deutliche Brunst
 keine Brunst
 Abbluten

Bemerkung:

Speichern Abbrechen

Belegung erfassen

2 - AT 775.077.414 SILVRETTA

Datum der Beobachtung: 11.08.2011

Wert der Beobachtung: belegt

Bemerkung:

Speichern Abbrechen

Jungviehregister und Geburtsschein

Jungviehregister

Datum von: 15.10.2010 Datum bis: 11.08.2011 anzeigen

Name	Lebensnummer	Geb. Datum	Rasse	G.	Zwische	Vatername	Vater Ltr.	Muttername	Mutter Ltr.	Abst.kontr.	Abgang	Geburts-schein
	AT 980.953.317	20.10.10	CH	W				MUR	AT 311.943.814			📄
	AT 980.954.417	21.10.10	CH	W				TAPETTE	FR 0770504122			📄
	AT 865.315.617	22.10.10	CH	H				SERLA	AT 241.545.872			📄
	AT 891.845.418	22.10.10	FL	W				MUKU	AT 803.657.445			📄
	AT 891.845.518	26.10.10	CH	W				MERCI	AT 311.947.314			📄
	AT 891.847.618	27.10.10	CH	W				MALI	AT 311.961.114			📄



Landeskontrollverband Kärnten
Angaben ohne Gewähr

Geburtsschein
11.08.2011

Betrieb	508551	Max Mustermann	9876 Teststadt, Straße 123
---------	--------	----------------	----------------------------

Mutter

Färsenr.	St-Nr.	Name	Rasse	Lebensnummer
	12	Milka Kuh	HF	AT 134578921

Belegungen

Belegdatum	Name	Lebensnummer	Rasse	Reihenfolge	Besamer Nr.	Chargennr	BA	Art
13.01.2011	PASCAL	AT 504.893.645	BV	1	4091299		A9	G
11.08.2009	DARWIN	CH 120035997303	BV	2	4091299		A9	G

Eigenbestandsbesamung

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Eigenbestandsbesamung LKV

Zuständige Besamungsanstalt: **NÖ-GENOSTAR Rinderbesamung GmbH (A1) - 1921** [Zuchtwertdatenbank](#)

Tiernummer	Belegdatum	Stiernummer	Chargen-Nr	Art	Sx
AT 123456789	10.05.06	DE 0912345678	01012004	B/N	M/W

Hinzufügen Zurücksetzen

Alle Gesendete Noch nicht gesendet Nur für Tier:

Datum von: 05.11.2008 Datum bis: 05.09.2011 anzeigen

SNR	Lebensnummer	Name	Rasse	Datum	RF	Art	Stierlebensnummer	Stiername	SRRA	Chargenr.	Sx	Besamernr	Status
29	AT 285.571.314	KETE	HF	30.05.10	3	B	CA 10.793.761	BAMBAH	HF			1921	geändert
2	AT 803.043.472	SILI	HF	15.01.10	2	N	US 60.565.566	ACCOLADE	HF			1921	geändert

Eigenbestandsbesamung

Zuständige Besamungsanstalt: **NÖ-GENOSTAR Rinderbesamung GmbH (A1) - 3289141** [Zuchtwertdatenbank](#)

Tiernummer	Belegdatum	Stiernummer	Chargen-Nr	Art	Sx
AT 724.176.909	11.08.2011	DE 05 35229279	123456	B	W
AT 123456789	10.05.06	DE 0912345678	01012004	B/N	M/W

Kuhdaten: 3 - AT 724.176.909 - EVA - (FL)
Reihenfolge: 1
Stierdaten: DE 05 35229279 - ALCATRAZ - (HF)

Speichern Korrigieren Zurücksetzen

Welche Informationen liegen vor? (2)



- **Tiermodul mit**
 - Abstammungsinformation
 - Laktationenübersicht
 - Aktionen und Beobachtungen
 - Auflistung aller zum Tier verfügbaren Daten
- **Grafik**
 - Probemelkungen und
 - PM Durchschnitt
- **Admin**
 - Aktionslisten (Grenzwerte)
 - Eigenbestandsbesamung (Stierpool)
 - Grenzwerte für Übersicht (min/max Werte)
 - Auffällige Tiere (Grenzwerte)
 - Anzeige Einstellung (Zeilen)



Kalbungen und Belegungen

Betrieb **Tier** Grafik Admin Hilfe Abmelden 

Kalbungen/Belegungen Betriebsnummer: 2500 Name: Max Mustermann 

9 AHLE AT 687.374.747

9 AHLE AT 687.374.747 geb.: 02.07.2002

Erstkalbealter: 25,1 Monate

Nr	Kalbdatum	Name / Stallnummer	Verw.	Vaternamen	Vaternummer	Tr.Tg.	Geb.verf.
	Sex	Nummer	Abg.	Besamung		ZKZ	
1	02.08.2004 W	ANABEL AT 915.087.245	aufges 24.09.2008	BOSS IRON ET 1	DE 03 41037501	281	Norm
	Reihenfolge	Bel.Datum	Stiername	Stier Lebensnummer	Stier Rasse	Rastzeit	
	1	26.10.2003	BOSS IRON ET	DE 03 41037501	HF		
	1	12.06.2004	ROY	US 17.064.727	HF		
2	30.07.2005 M	AT 144.310.109	verkauf 29.08.2005	STAR-LEADER 1	CA 5.319.769	281 362	Norm
3	10.09.2006 W	55 ANITA AT 285.541.614	aufges 16.12.2009	LANCELOT 1	DE 05 78194407	298 407	Norm
4	20.10.2007 M	AT 207.737.209	verkauf 05.11.2007	STAR-LEADER 2	CA 5.319.769	277 405	Norm
5	13.10.2008 M	AT 139.934.516	verkauf 03.11.2008	SAULUS 1	AT 876.818.672	280 359	Norm
6	10.01.2010 M	AT 904.995.417	verkauf 25.01.2010	LEE 2	CA 5.757.117	282 454	Lei
aktuelle Belegungen							

Laktationen und Laktationsverlauf

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Laktationen Betriebsnummer 2500 Name Max Mustermann LKV Drucken

17 RESI AT 285.578.114

17 RESI AT 285.578.114 geb.: 09.03.2007

		M-kg	F-%	E-%	F+E-kg
Durchschnittsleistungen	2/1	9.491	3,85	3,48	696
Lebensleistung		11.650	3,92	3,51	866
Zuchtwert	HF 09.08.11	+325	-0,11	-0,03	MW: 97
Einsatzleistung		36,4	3,01	2,81	

Standardleistung										
Laktation	Datum	M-kg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	F+E-kg	A	Melktg	M-kg
1	13.08.2009	9.491	3,85	366	3,48	330	696		389	11.650
2	04.10.2010								0	0

Jahresleistung					
Jahr	Futtertage	M-kg	F-%	F-kg	E
2009	48	1.747	3,01	53	
2010	365	9.903	4,08	405	
2011	4	0	,00	0	

Melkbarkeit Lakt: 1. DMG: 2,28 Meth: Einfachprüfung

Exterieur

Prämierungen

Betrieb Tier Grafik Admin Hilfe Abmelden

Laktationen Betriebsnummer 2500 Name Max Mustermann LKV Drucken

Zurück

17 RESI AT 285.578.114 Geb. 09.03.2007

Laktationsverlauf

Probedatum	Tage	ST	Milch kg	Fett %	Eiw %	ZZ	Lakt	FEQ	Harn	A
15.09.2009	33		36,4	3,01	2,81	15	5,1	1,07	17	
02.11.2009	81		28,0	4,21	3,26	40	4,9	1,29	24	
09.12.2009	118		30,0	3,15	3,82	242	4,3	0,82	23	
22.01.2010	162		29,6	4,49	3,74	46	4,9	1,20	33	
04.03.2010	203		34,0	4,08	3,85	26	4,9	1,06	34	
15.04.2010	245		27,0	4,64	3,72	35	4,8	1,25	31	
25.05.2010	285		30,8	4,02	3,58	57	4,9	1,12	33	
05.07.2010	326		25,0	3,66	3,70	29	4,9	0,99	22	
16.08.2010	368		26,4	4,78	3,54	45	4,9	1,35	29	
27.09.2010	410	T						0,00		

Laktationsverlauf

Laktationstage	Fett %	Eiweiß %	Milch-kg
25	5.5	2.8	10
50	4.8	3.2	15
75	4.5	3.5	20
100	4.8	3.8	25
125	4.5	3.8	20
150	5.2	3.8	25
175	4.8	3.8	20
200	5.5	3.8	25
225	4.8	3.8	20
250	5.2	3.8	25
275	4.5	3.8	20
300	4.8	3.8	20
325	4.5	3.8	20
350	4.5	3.8	20

Laktationsverlauf

Laktationstage	Zellzahl
25	20
50	20
75	20
100	20
125	250
150	20
175	20
200	20
225	20
250	20
275	20
300	20
325	20
350	20

Aktionen und Beobachtungen „Tiertagebuch“

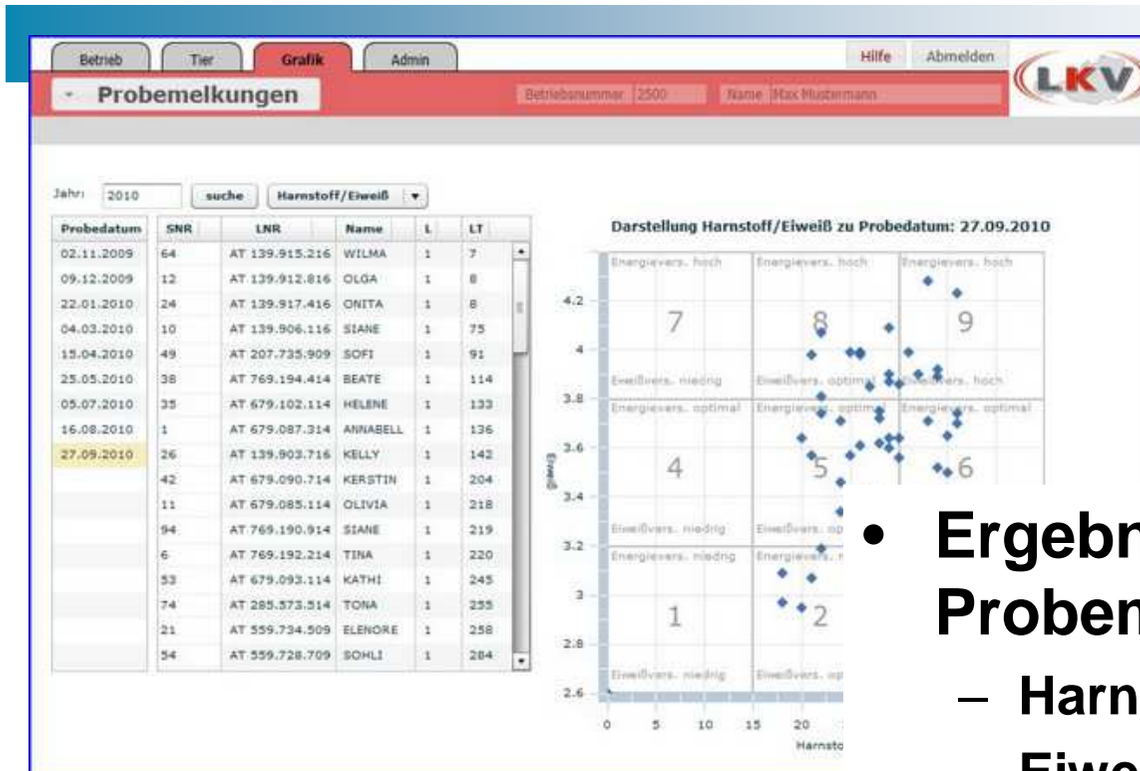
8 LIANE AT 285.563.314 geb.: 24.12.2006

Neue Aktion/Beobachtung erfassen...

Datum	Text
29.06.2011	Trächtigkeitsuntersuchung positiv
27.09.2010 PM 27,6 4,48 4,09 36 29,0
16.09.2010 PM 44,6 4,55 3,46 19 34,0
05.07.2010 PM 38,8 3,93 3,38 196 24,0
05.06.2010	2. Kalbung 1 N
25.05.2010 PM trocken
15.04.2010 PM 19,8 5,09 4,27 32 35,0
01.04.2010	BELEGUNG belegt
04.03.2010 PM 28,0 4,65 4,12 40 27,0
22.01.2010 PM 23,0 4,80 4,02 62 35,0
09.12.2009 PM 34,8 4,13 4,00 37 31,0
02.11.2009 PM 28,0 4,50 4,10 50 21,0
15.09.2009 PM 38,4 2,89 3,70 29 17,0
28.08.2009	---- 1. Belegung ----
06.08.2009 PM 34,4 4,00 3,29 25 26,0

- Alle Daten zum Tier
- Interaktive Einträge durch den Besitzer
- Beobachtungen und Diagnosen festhaltbar

Grafische Auswertungen



- **Ergebnisse der Probemelkungen**

- Harnstoff/Eiweiß
- Eiweiß/Milch
- FEQ/Milch
- FEQ/Tage
- Fett/Tage
- Zellzahl

Wo kann der Bauer selbst Daten erfassen?

- **Aktionslisten**
- **Eigenbestandsbesamung und Natursprung**
- **Aktionen und Beobachtungen**

Alle dem Tierbesitzer wichtigen Informationen können vordefiniert oder als Text erfasst werden

Welchen Nutzen bietet RDV4M für den Betrieb?

- **Zentrale Wartung - keine lästigen Programmupdates und Sicherungskopien**
- **Kein Wartungsvertrag**
- **Umfassende Dokumentation zur Rinderhaltung**
- **Bedienung über PC, Smartphone oder Tab überall möglich, wo Internet verfügbar ist !**

**Danke für die
Aufmerksamkeit**

Viel Spaß bei Surfen

www.lkv-service.at