

FARMSOFT

ČESKÝ ZOOTECNICKÝ SOFTWARE PRO KAŽDODENNÍ PRÁCI ZOOTECNIKA

VÝHODY NAŠEHO ŘEŠENÍ:

KOMPLEXNOST - OD TECHNOLOGIE PŘES EVIDENCI K EKONOMICE.

JEDNOU ZADANÝ ÚDAJ VSTUPUJE DO CELÉHO SYSTÉMU.

VLASTNÍ UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ (výstupy, grafy, filtry, ...).

KOMUNIKACE S NADŘAZENÝMI DBZ - ÚE, ČMSCH, PLEMDAT, E-SKOT, ...

ŘÍZENÍ VÝROBY - výpočet obrátu stáda na různých úrovních s vazbou na účetní a ekonomické systémy (Winfas, Sidus, BM Servis, Zeis, Ekosoft, Imes).

VÍCEUŽIVATELSKÝ PŘÍSTUP – možnost instalovat program na více PC se sdílením dat, lokální řešení pro zootekniky, serverové výstupy pro management.

ON-LINE PODPORA, AKTUALIZACE, ZÁLOHOVANÍ, IMPORTY, SERVIS.

PRO VELKOCHOVY I MALÉ FARMY.

The screenshot displays the Farmsoft software interface. The top menu bar includes icons for Home, Reporting, Data Entry, Import, Export, Synchronization, Search, and various system functions. The main window is divided into several sections:

- Navigator:** A sidebar menu with categories like Evidence, Číselníky, Léčení, Sestavy, and Zástupci.
- Stádo:** A list of animals with their IDs, such as CZ167005952, CZ16706952, etc.
- Karta zvířete:** A detailed view for a specific animal (ID: CZ 167147 952). It includes fields for birth date (16.05.2007), breed (Jalovička), and other characteristics.
- Technologie:** A section for recording technological events like calving (10.08.2014).
- Reprodukce:** A section for reproductive events like insemination (12.08.2014).
- Léčení:** A section for health treatments and vaccinations.
- Ostatní:** A section for general notes and observations.





HLAVNÍ VLASTNOSTI PROGRAMU FARMSOFT:

AUTOMATICKÉ ZASÍLÁNÍ HLÁŠENÍ ÚSTŘEDNÍ EVIDENCE

porovnání změn a rozdílů (do sedmi dnů hlášení změn).

ZÁZNAM A VYHODNOCENÍ ÚDAJŮ Z PŘIPOJENÝCH TECHN. ZAŘÍZENÍ (nádoj mléka, vodivost mléka, pohybová aktivita, **nový vitalimetr FA_22**, selekce, měření paznehtů termokamerami).

The screenshot shows the Farmsoft software interface. The main window displays two tables of data for 'Statistika, Zem1-02, Agro Lhota' covering the period from 01.01.2020 to 30.06.2020.

	Čís. řád.	Od: 01.01.2020 do: 30.06.2020
Živé narozeno telat v kusech	01	122
Úhyn telat do 3 měsíců v kusech	02	13
Počet krmných dnů krav celkem	03	41437
z toho krmné dny dojených krav	04	41437
Celková výroba mléka v litrech	05	978526
Prodej mléka celkem v litrech	06	948766
Výroba jatečného skotu celkem	07	25
	08	14436

	Čís. řád.	Stav k: 30.06.2020
Do 6 měsíců	01	0
telata jatečná	02	64
telata ostatní	03	58

AUTOMATICKÉ STAHOVÁNÍ ZÁZNAMŮ O INSEMINACÍCH pořizovaných v programech Webskot, Plemko, RSkot.

AUTOMATICKÉ STAHOVÁNÍ VÝSLEDKŮ ROZBORU MLÉKA Z KONTROLY UŽITKOVOSTI (nádoj, obsah tuku a bílkovin, PSB).

The screenshot shows the 'Ukazatele chovu skotu' (Cattle Breeding Indicators) table in the Farmsoft software. The table displays various indicators over a 12-month period from January to December, with a total column for the year.

TXT	Cíl	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Σ/Ø
1 Restovací Farma														
2 Staj číslo														
3 Dny v měsíci		31	29	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	
5 Dodávka mléka [l]		305491	296206	333020	327192	340420	342261	358798	359765	345641	315904	305919	311206	3941823
6 Dodávka mléka [l/ks/den]		21,0	22,0	23,3	23,7	24,0	24,6	24,8	24,8	24,7	21,8	22,0	22,1	23,2
7 Dodávka mléka na dojenou [l/ks/den]		25,1	26,4	27,1	27,5	28,2	29,2	28,6	27,6	27,8	25,0	25,2	25,7	27,0
8 Krávy - krmné dny [KD]		14524	13466	14306	13826	14202	13887	14485	14527	14015	14502	13923	14098	169761
9 Průměrný stav krav [ks]		468	464	461	460	458	462	467	468	467	467	464	454	463,3
10 Průměrný stav dojených krav [ks]		392	387	397	397	389	391	404	420	415	408	405	390	399,6
12 Narozeno telat + mrtvé rozené [ks]		51	55	64	39	46	57	61	44	33	53	41	43	587
13 Mrtvé narozeno [ks]		3	1	2	2	0	0	3	2	2	2	2	1	20
14 Úhyn do 6.měsíců [ks]		2	5	5	1	1	1	3	3	4	6	1	7	39
15 Celkové ztráty telat [%]		9,8	10,9	10,9	7,7	2,2	1,8	9,8	11,4	18,2	15,1	7,3	18,6	10,1
16 Převod jalovic do krav [ks]		11	10	7	11	11	18	20	11	7	17	8	10	141
17 Věk při 1.otelení jalovic [més.]		25,1	25,0	24,0	24,6	25,0	25,1	24,4	24,6	25,9	25,0	26,0	24,5	24,9

DALŠÍ MOŽNOSTI:

KOMUNIKACE S KRMNÝMI VOZY, EVIDENCE ZÁSOB KRMIV - Siloking, Trioliet

MOŽNOST AUTOMATICKÉHO STAHOVÁNÍ ÚDAJŮ Z MLÉKÁRNY - bazénové hodnoty: množství mléka, obsah tuku a bílkovin, PSB, laktóza, močovina, aj.

LÉČENÍ ZVÍŘAT – Záznam o podávání léčebných přípravků (nahrazuje deník léčiv) - zvířata v ochranné lhůtě pro mléko a maso. Umožňuje statistiku léčení a hodnocení mastitid, sleduje náklady na léčiva. Pro zpřesnění zadávání léčiv lze využít čtečku QR kódů.

ČLENĚNÍ ORGANIZAČNÍ STRUKTURY: SKUPINA – STÁJ – STŘEDISKO – PODNIK – HOLDING.

ŘÍZENÁ REPRODUKCE - synchronizační protokoly a následné hodnocení. Hodnocení úspěšnosti inseminací, dle techniků a zabřezávání podle býků.

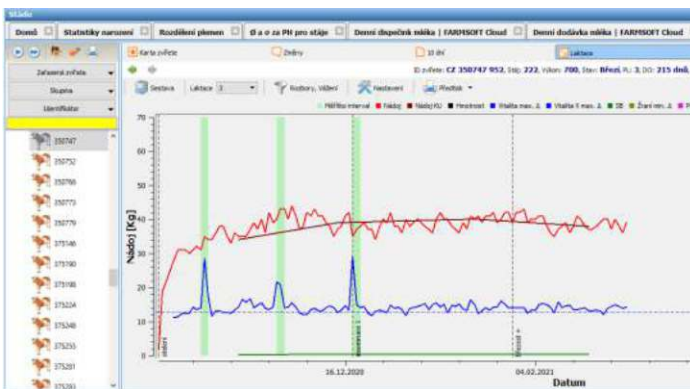
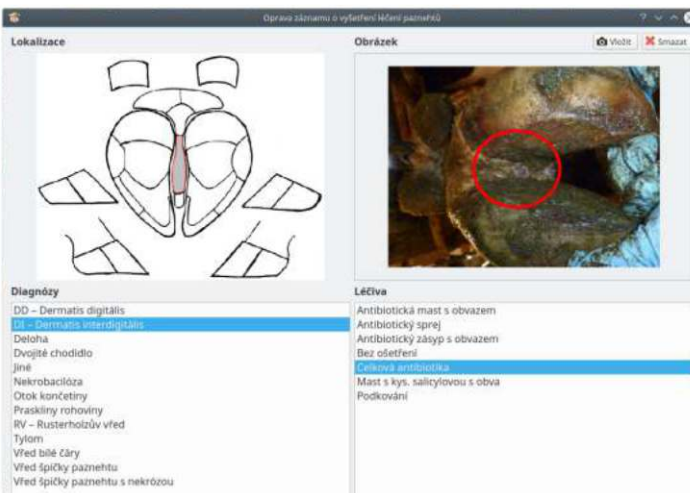
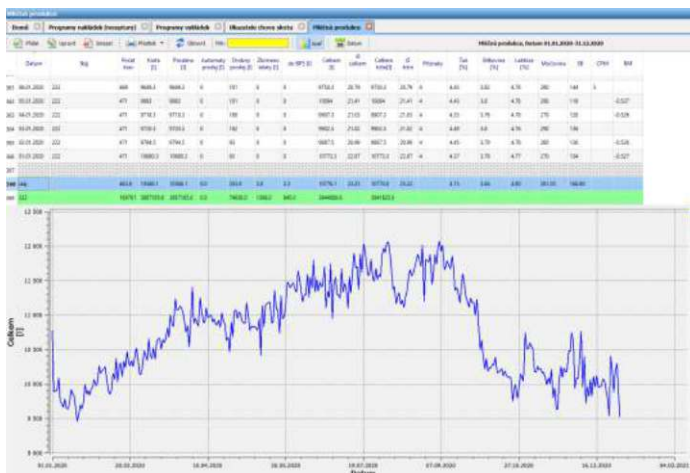
VÝPOČET UKAZATELŮ REPRODUKCE – servis perioda, mezidobí, inseminační interval, laktační dny, aj.

VÝPOČET ZÁKLADNÍCH UKAZATELŮ CHOVU – měsíčně celkový přehled o stádu (počet krmných dnů, počet narozených telat, úhyn a ztráty zvířat, brakace, kolik zabřezlo krav/jalovic) a sledování trendů hodnot v průběhu roku.

LÉČENÍ PAZNEHTŮ – záznam lokalizace problému a diagnózy – možnost provádět v mobilní aplikaci.

POČÍTÁ STATISTICKÝ VÝKAZ ZEM1-02 (1x za 3 měsíce).

PASTEVNÍ DENÍK



Farmtec®

www.farmtec.cz

Více info:

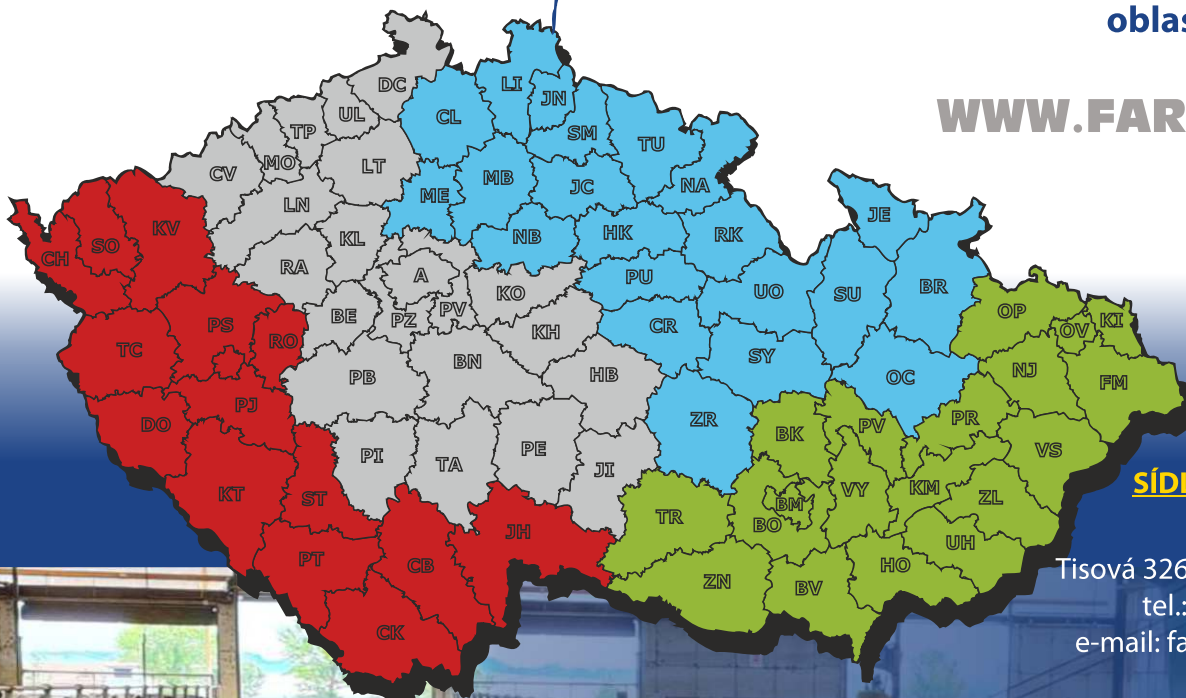
Ing. Miroslav Hemza

e-mail: mhemza@farmtec.cz

mob.: +420 607 209 743

Nebo kontaktujte naše nejbližší
oblastní ředitelství.

WWW.FARMSOFT.CZ



SÍDLO SPOLEČNOSTI

FARMTEC a.s.

Tisová 326, 391 33 Jistebnice

tel.: +420 381 491 111

e-mail: farmtec@farmtec.cz

www.farmtec.cz

OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ

TÁBOR

Chýnovská 1098
390 02 Tábor
tel.: 381 491 411
tabor@farmtec.cz

kontakty:

Ing. Petr Stejskal

mob.: 720 052 595

Bc. Martin Miškár

mob.: 602 271 381

Ing. Zdeněk Jurčík

mob.: 724 138 705

Ing. Petr Ruda

mob.: 602 540 533

STRAKONICE

Nebřehovická 522
386 01 Strakonice
tel.: 381 491 351
strakonice@farmtec.cz

kontakty:

Václav Soukup

mob.: 725 757 425

Vladimír Čížek

mob.: 602 270 941

Ing. Pavel Barviř

mob.: 720 971 071

Ing. Tomáš Krutina

mob.: 725 552 630

UHER. HRADIŠTĚ

Na Splávku 1182
686 01 Uh. Hradiště
tel.: 572 549 928
hradiste@farmtec.cz

kontakty:

Ing. Martin Vávra

mob.: 724 313 015

Ivan Vařecha

mob.: 602 118 086

Ing. Michal Trubačik

mob.: 720 942 711

Václav Slavík

mob.: 702 298 217

LITOMYŠL

Zámecká 218
570 01 Litomyšl
tel.: 381 491 311
litomyssl@farmtec.cz

kontakty:

Ing. Josef Věneček

mob.: 602 525 108

Ing. Václav Bukač

mob.: 602 422 607

Ing. Martina Fröhdeová

mob.: 725 556 539

Iveta Benešová

mob.: 602 413 087

