

# Metadata Laktationsavkastning

## 1. Sammanställt textfiler (4 st) ”Sammanställning Laktavk tidsperioder och gårdar”:

Annalaktavk-2020-06-11	2020-06-11 11:13	Textdokument
Annalaktavk-2020-07-20-Q	2021-05-14 22:43	Textdokument
Annalaktavk-2021-06-08	2021-06-08 07:31	Textdokument
Annalaktavk-2019-02-25	2019-02-25 14:58	Textdokument

A	B	C
	Från	till
Annalaktavk-2019-02-25	2005-10-07	2018-04-20
Annalaktavk-2020-06-11	2008-08-03	2019-08-07
Annalaktavk-2020-07-20-Q	2011-06-10	2019-09-11
Annalaktavk-2021-06-08	2008-08-03	2020-07-30

## Laktationsavkastningar, fil: laktavk.txt

Filen innehåller poster från den ordinarie produktionsdatabasens laktationstabell. I den finns alla förstalaktationer och laktationer med högre laktationsnummer som är skapade efter påsken 2004, då vi tog det nya kokkontrollsystemet i produktion

Fält	Start	Längd	Förklaring
Postnummer	1	3	= 813
För.nr i bruksid.	4	2	
Besättn.nr i bruksid	6	6	
Löpnr i bes (br.ö.nr)	12	4	
För.nr i födelseid, djuret	16	2	
Besättn.nr i födelseid, djuret	18	6	
Kön, djuret	24	1	
Öronnr i födelseid, djuret	25	4	
Födelseår i föd.id, djuret	29	2	
Kalvningsdatum	31	8	
Kalvningsnummer	39	2	
Kg mjölk	41	5	
Kg fett	46	5	
Kg protein	51	5	
Rasmedeltal kg fett inom besättn	56	3	
Rasmedeltal kg protein inom besättn	59	3	

## 2. ”Allalaktavk”

Klippt ihop alla fyra filer och lagt till gårdsbokstav och ko-ID.

Blad2

Formel:

=OM(E2=Blad2!\$B\$1;Blad2!\$A\$1;OM(E2=Blad2!\$B\$2;Blad2!\$A\$2;OM(E2=Blad2!\$B\$3;Blad2!\$A\$3;OM(E2=Blad2!\$B\$4;Blad2!\$A\$4;OM(E2=Blad2!\$B\$5;Blad2!\$A\$5;OM(E2=Blad2!\$B\$6;Blad2!\$A\$6;OM(

E2=Blad2!\$B\$7;Blad2!\$A\$7;OM(E2=Blad2!\$B\$8;Blad2!\$A\$8;OM(E2=Blad2!\$B\$9;Blad2!\$A\$9;OM(E2=Blad2!\$B\$10;Blad2!\$A\$10;OM(E2=Blad2!\$B\$11;Blad2!\$A\$11;OM(E2=Blad2!\$B\$12;Blad2!\$A\$12;OM(E2=Blad2!\$B\$13;Blad2!\$A\$13;OM(E2=Blad2!\$B\$14;Blad2!\$A\$14;OM(E2=Blad2!\$B\$15;Blad2!\$A\$15;OM(E2=Blad2!\$B\$16;Blad2!\$A\$16;OM(E2=Blad2!\$B\$17;Blad2!\$A\$17;OM(E2=Blad2!\$B\$18;Blad2!\$A\$18;OM(E2=Blad2!\$B\$19;Blad2!\$A\$19;OM(E2=Blad2!\$B\$20;Blad2!\$A\$20;OM(E2=Blad2!\$B\$21;Blad2!\$A\$21;E2))))))))))))))))))))))

3. "Allalaktavk-rätt gård":

Sorterat ut alla besättningar med bokstav – exklusiv en gård som exkluderats = rätt besättningar,  
övriga = fel besättningar

4. "Allalaktavk-rätt gård-rätt datum":

Sorterat bort kalvdatum före 2018-08-01

5. "Allalaktavk-rätt gård-rätt datum-del 1":

Sorterat fram alla laktavk i del 1

Först sorterat på datum och sedan ko-ID – sedan numrerat laktavk 1,2, och 3:

=A2&TEXT(ANTAL.OM(A\$2:A2;A2);"-00")

Sedan sorterat dessa på flik 1, 2 och 3

Och sedan tagit klavdatum 1, 2 och 3 – del 1 och letarad: Ko-ID:

=LETARAD(\$A3;'1'!\$A\$2:\$T\$4386;G\$2;FALSKT)

=LETARAD(\$A3;'2'!\$A\$2:\$T\$4386;G\$2;FALSKT)

=LETARAD(\$A3;'3'!\$A\$2:\$T\$4386;G\$2;FALSKT)

## Lagt till data från september (skickad 2021-09-16):

"Laktavk sept 2021"

Lagt till KO-ID och Gård, kollat => bara rätt besättningar med.

Mergat med "Allalaktavk – rätt gårdar" => "Allalaktavk – rätt gårdar-sept"

Tagit bort dubletter (24 000) ca 20 000 rader kvar..

Sortera fram rätt datum (från augusti 2018) och gjort flikar för KI 1, 2 och 3 och sortera fram data för alla kor i del 1: "Allalaktavk-rätt gårdar-med sept-del1"