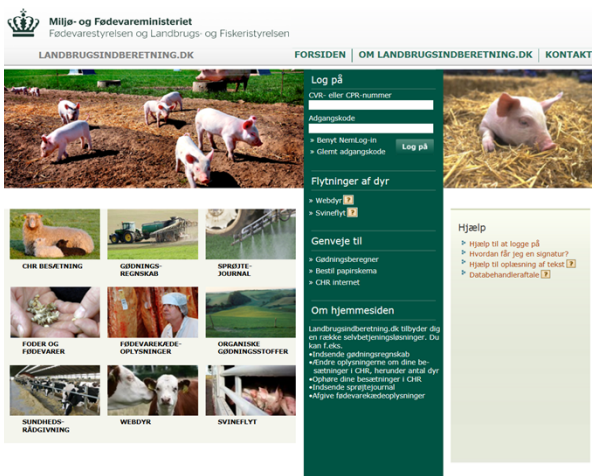




Dødelighed og antibiotikaforbrug

– se dine tal på Landbrugsindberetning.dk



Landbrugsindberetning.dk er en hjemmeside, som er udarbejdet i samarbejde mellem Fødevarestyrelsen og Landbrugsstyrelsen. Siden tilbyder dig en række selvbetjeningsløsninger, som du sikkert kender. Du kan f.eks. indsende gødningsregnskab, ændre oplysning om din besætning og angive fødevarerklædeoplysninger. Du kan også se oplysninger om de sundhedsrådgivningsaftaler, du har med din dyrlæge, og du kan hente oplysninger om dit antibiotikaforbrug.

Som noget nyt vil du fra november 2017 kunne finde dødelighedstal for søer, slagtesvin, køer og kalve for din besætning.

Link til siden: www.landbrugsindberetning.dk

Hvordan gør du?

Log på med dit CVR-/CPR-nummer og din adgangskode eller benyt NemLog-in.

Gå til blokken om sundhedsrådgivning. Allerede her får du hurtige oplysninger om ændring af rådgivningskategori og antibiotikaforbrug. Farvekoderne, der anvendes på denne og på de følgende sider, betyder:

- Dødelighed/antibiotikaforbrug under 70 % af grænseværdi
- Dødelighed/antibiotikaforbrug tæt på (70-99 % af) grænseværdi
- Dødelighed/antibiotikaforbrug over 99 % af grænseværdi



Klik på "Vis" og du får en oversigt med oplysninger om sundhedsrådgivningsaftale, antibiotikaforbrug og dødelighed:

Rådgivningskategori	Min. rådgivningsbesøg	Min. statusbesøg	Seneste ændring	Antibiotikaforbrug	Dødelighed
Almindelig rådgivning	9 (4)		01-06-2016	■	■

[Vis udskrift](#) [Tilbage til forsiden](#)

Klik på billedet for en detaljeret visning:

CHR-tal	Besætningsnummer	Svin (Kølf, generelt)
Aldersgruppe: Søer, gylte og orner		
Din dødelighed: 0,23		
Grænseværdi: 1,34		
Dødelighed / grænseværdi: 17%		
Aldersgruppe: Smågrise		
Din dødelighed: 4,5		
Grænseværdi: 4,5		
Dødelighed / grænseværdi: Ingen data		

Dødelighed beregnes ud fra det registrerede antal døde dyr i forhold til det registrerede antal levende dyr over en periode på 12 måneder. Seneste hele og indværende måned regnes ikke med.

Hvad betyder "ingen data"?

Da der for svin kun er fastsat grænseværdi for dødelighed for aldersgruppen søer, gylte og orner, er det kun for denne aldersgruppe, at

der kan beregnes en dødelighed i forhold til grænseværdien.

Grænseværdien for søer er 16 % pr. år. Det svarer til 1,34 % pr. måned ved denne opgørelse.

Dødelighed for slagtesvin vises også, men kan ikke gøres op i forhold til en grænseværdi. Derfor er tallet for dødelighed i denne aldersgruppe rødt.

Dødelighed for smågrise kan ikke gøres op med den anvendte metode, og der er ikke fastsat en grænseværdi.

Hvordan beregnes dødelighed?

Dødelighed for svin opgøres pr. måned og beregnes som et 12 måneders simpelt gennemsnit af antal døde svin pr. måned divideret med antallet af svin registreret på et CHR-nummer i den pågældende måned. Ønsker du at kende din gennemsnitlige dødelighed pr. år skal du gange dødelighed pr. måned med 12.

Principper for beregning af dødelighed findes i bilag 3 i bekendtgørelse om grænseværdier for antibiotikaforbrug og dødelighed i kvæg- og svinebesætninger.

Hvad bruges oplysningerne om dødelighed til?

Tal for dødelighed kan anvendes som redskab i sundhedsrådgivningen, hvor dødelighed indgår som emne, både når der rådgives om dyrevelfærd og besætningens almene sundhedstilstand.

Praktiserende dyrlæger har ikke adgang til Landbrugsindberetning.dk. Derfor ligger beslutningen om anvendelsen af dødelighedsdata fra Landbrugsindberetning.dk, som redskab ved rådgivningsbesøg, hos den ansvarlige for besætningen.

Fødevarerstyrelsen kan bruge tal for dødelighed til at målrette kontrollen.

Tal for dødelighed anvendes ikke til at ændre i rådgivningskategori eller give gult kort.

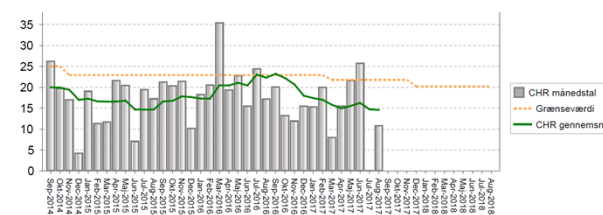
Hvordan finder du antibiotikaforbrug på Landbrugsindberetning.dk?

Du finder en detaljeret visning af dit antibiotikaforbrug - som ved dødelighed - ved at klikke på billedet med antibiotikaforbrug i oversigten.



Klik her i den detaljerede visning, og du kan hente en opgørelse over antibiotikaforbruget fra Vetstat.dk, uden at du behøver at have adgang til VetStat.

Opgørelsen indeholder oplysninger for de seneste 12 måneders forbrug af antibiotika opdelt i antibiotika- og ordinationsgrupper, samt en grafisk fremstilling af antibiotikaforbruget i forhold til grænseværdien:



Vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag pr. antibiotikagruppe¹⁾ (Læs mere om vægtede ADD'er her)

Antibiotikagruppe	Sep 2016	Okt 2016	Nov 2016	Dec 2016	Jan 2017	Feb 2017	Mar 2017	Apr 2017	Maj 2017	Jun 2017	Jul 2017	Aug 2017	
Tetracycliner	12,98	8,43	7,09	4,31	1,76	6,72	7,44	1,70	2,12	2,05	6,72	1,09	1,41
Makrolider					5,67	11,26	4,89	10,10	9,78	15,15		4,81	
Lincosamider	4,34		2,30		1,11	1,23		1,15	1,67	6,62		3,34	
Simple penicilliner	2,70	3,79	2,51	3,46			1,39	1,79	1,39	2,86		1,11	
Sulfonitrimid				0,98									
Antibiotika ej syst													
Ordinationsruoee	Sep	Okt	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	

Fortolkning af denne opgørelse sker bedst i samarbejde med din dyrlæge.

Læs mere om dødelighed og antibiotikaforbrug på Fødevarerstyrelsens hjemmeside: www.fvst.dk