



# AP: Systematisk halthedsscore - Hvad er tidsforbruget?

22. august 2014

## Aktivitetsplan

Tid	Aktivitet
1. Planlægning 16.-30. sept.	<p><b>Finde "ko-liste" til registrering af halthed</b></p> <p>IND beder Chr. Christensen sørge for installation af DMS på INDs pc IND trækker ko-lister i DMS. Udtrækning af ko-lister: <b>Kooversigt</b> og <b>Kvieoversigt</b> findes under <i>Listeudskrifter i menuen til venstre. Sortér listerne ved at klikke i kolonneoverskrifterne og klik på Vælg kolonner for at få de oplysninger med på listen, som er aktuelle for dig</i> Det bedst egnede udtræk til registrering af halthed på alle køer i besætningen udvælges. IND oplæres af Thomas Ullner i registrering af indsamlede data (halthedsscoringer) – via masseindtastning i Dyreregistrering Classic til Kvægdatabase</p> <p><b>Klargøring af tablet til registrering</b></p> <p>Ko-listen overføres til Excel og klargøres til registrering af halthed og tidsforbrug</p> <p><b>Tablet</b> Låner en tablet (HLK?)</p> <p><b>Besætninger</b></p> <p>PIN finder 6 besætninger i Viborg-Holstebro området, dvs. vha klovbeskærer: Kaj Andersen og Sten Smed.</p> <p><b>Aftaler</b></p> <p>IND booker besøgene, husk info om brug for hjælp til 2. scoring, samt at undersøge hvornår næste klovbeskæring er.</p>
2. Data-indsamling og registrering  1.okt. – 15.nov.	<p><b>Oplæring i halthedsscoring</b></p> <p>PRA oplærer IND, det sker i én af de 6 besætninger, som derved får et ekstra besøg. Der scores 3-5 dyr af hver sværhedsgrad.</p> <p><b>Scoringmetoder</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) én person går stille rundt og halthedsscorer først alle de køer, der står op og bagefter jages liggende køer op til halthedsscoring</li><li>b) én person genner dyrene forbi en anden person, som halthedsscorer</li></ul> <p><b>Systematik</b></p> <p>Alle 6 besætninger scores 2 gange: 1. scoring med metode A 2. scoring med metode B Der skal være mindst 1 uge imellem 2 scoringer. 2. scoring skal være umiddelbart før</p>

	<p>normal klovbeskæring (1-2 dage).</p> <p>Der afsættes 1 dag pr scoring. Vi forventer at kunne score 30-50 køer/time...</p> <p><b>Dataregistrering</b> Overførsel af registreringer til DMS.</p>
<p>3. Opgørelse af data samt afrapportering</p> <p>16. nov. - jul</p>	<p><b>Afrapportering</b> Den praktiske gennemførelse af halthedsscoring i besætningerne beskrives, herunder tidsforbruget.</p> <p><b>Vurdering af halthedsscoringer</b></p> <p>Der udarbejdes en rapport, der samlet beskriver hvordan systematisk halthedsscore kan foretages og hvor stort tidsforbruget hertil må anslås at være</p>