

Met [REDACTED] werd vooraf overlegd op welke wijze het tellen het meest efficiënt gedaan zou kunne worden. Daarbij gaf [REDACTED] aan dat hij een chipreader ter beschikking wilde stellen om de elektronische oormerken af te kunnen lezen. Deze oormerken worden verplicht aangebracht bij de geiten in het kader van regelgeving omtrent de Identificatie en Registratie van dieren. Door [REDACTED] werd mij eerst uitleg gegeven over de werking van de chipreader, hij maakte voor het tellen een groep aan waarin alle afgelezen merken werden opgeslagen. Hiermee wordt onder andere voorkomen dat dieren dubbel geregistreerd worden omdat de chipreader een dubbele registratie niet toestaat. Om hier



zeker van te zijn werd dit op een aantal geiten geprobeerd en bleek dit te kloppen. Geiten die niet voorzien waren van een elektronisch oormerk, deze worden soms verloren doordat dieren bijvoorbeeld ergens achter blijven haken met het oormerk, werden met de hand genoteerd in een notatieblok. Als plaats om de oormerken af te lezen was de melkput het meest efficiënt omdat het grootste deel van de geiten gemolken werd. ■■■ gaf aan dat de geiten verdeeld waren over 8 afdelingen. De geiten worden, voor zover deze gemolken worden, per afdeling naar de wachtruimte bij het melklokaal gedreven waarna zij in een ronddraaiende melkstal (carrouselstal) worden gemolken. Tijdens het melken zijn de oormerken van de geiten redelijk eenvoudig af te lezen. Toen ■■■ en verbalisant bij de melkstal kwamen was men bezig om de geiten uit afdeling 4 naar de wachtruimte te drijven. Nadat ■■■ mij had laten zien hoe de oormerken eenvoudig afgelezen konden worden heb ik, verbalisant, de chipreader van hem overgenomen en de geiten gescand.

Omstreeks 09.00 uur die dag werd ik, verbalisant, afgelost door ■■■. Nadat ik ■■■ de werking van de chipreader had uitgelegd en het systeem van registreren nam zij het tellen van mij over. Omstreeks 09.30 uur die dag vertrok ik, verbalisant omdat ik een afspraak elders had. Omstreeks 11.15 uur die dag was ik, verbalisant, terug om ■■■ te assisteren.

Het bleek dat de geiten in de afdelingen 3, 6 en 7 niet gemolken hoefden te worden. ■■■ stelde voor om deze geiten ook in de wachtruimte te verzamelen waarna deze door een gang rondom de melkstal geleid konden worden en bij het uitkomen van deze gang handmatig geteld konden worden. Dit handmatig tellen gebeurde door mij, verbalisant door de geiten te turven.

Omstreeks 15.15 uur die dag verscheen ook de toezichthouder ■■■, echter het tellen van de volwassen geiten was toen bijna gedaan. Nadat de volwassen geiten waren geteld werden wij, ■■■, ■■■ en verbalisant door ■■■ rondgeleid op het bedrijf om na te gaan of alle dieren geteld waren daarbij toonde hij ons 8 vleesvarkens die achterin afdeling 8 werden gehouden. Ook in de werktuigenberging werden geitenlammeren gehouden, deze werden geteld door ■■■.

Het getelde aantal dieren is weergegeven in een kopie van de milieutekening behorende bij het besluit van B. en W. van Maasdriel d.d. 07-02-07 nr. Wm 052/06 die als bijlage 7 bij dit proces-verbaal is gevoegd.



provincie
GELDERLAND

Waarvan door mij, verbalisant, dit proces-verbaal van bevindingen werd
opgemaakt, gesloten en getekend,
De verbalisant;

Op 15 juni 2021

te Tiel

Op ambtseed
