**Stage-opdracht Melkcontrole versie 2015**

**Naam (volledig) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Klas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |
| --- |
| **Praktijksituatie**  ‘Welke managementbeslissingen kan ik nemen aan de hand van de melkproductieregistratie?’ Het kunnen lezen, uitleggen en verklaren van de melkproductieregistratie (MPR) levert je kennis op om je bedrijfsresultaat te kunnen optimaliseren. En om de diergezondheid te kunnen vaststellen van het melkvee.  **Heeft je stagebieder geen melkcontrole gebruik dan bij de vragen met een \* de standaard melkcontrole die staat op n@tschool.**  **Gebruik het hoofdstuk MPR van het boek “beslissen van kalf tot koe” wat staat op n@tschool als naslagwerk.** |
| **Opdracht**:  **\***1. Hoe vaak is er melkcontrole bij jou op het stagebedrijf: ………keer per………..weken  \*2. Welke vaste begintijden van het melken zijn doorgegeven aan de melkcontrole-  vereniging?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ uur en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_uur.  3. Hoe herken jij de koeien? ………………………………………………………………………………………….…………………………………  ……………………………………………………………………………………………………………………………….  4. Noem vier afwijkingen bij de koeien die de boer doorgeeft aan de monsternemer:  1………………………………………………………………………………………………………………………….  2………………………………………………………………………………………………………………………….  3………………………………………………………………………………………………………………………….  4………………………………………………………………………………………………………………………….  Bij mastitis hoort de code ………………………………………………………………………………………..  5. De boer maakt de koeien met afwijkingen herkenbaar door :………………………………………………...  ………………………………………………………………………………………………………………………………..  6. Een koe mag na het afkalven gemonsterd worden na……dagen/ weken.    7. Noem drie mogelijkheden om de hoeveelheid melk van de melkkoeien vast te stellen:  1……………………………………………………………………………………………………………………..  2……………………………………………………………………………………………………………………..  3……………………………………………………………………………………………………………………..  8. Hoe wordt het monster genomen? Beschrijf dit in vijf stappen:  Heeft je veehouder geen melkcontrole, kijk dan thuis of bespreek het met een klasgenoot.  1………………………………………………………………………………………………………………………...  2………………………………………………………………………………………………………………………..  3………………………………………………………………………………………………………………………..  4………………………………………………………………………………………………………………………..  5………………………………………………………………………………………………………………………..  9. Noem vijf onderzoeken die gedaan worden aan het monster:  1……………………………………………………………………………………………………………………..  2…………………………………………………………………………………………………………………….  3…………………………………………………………………………………………………………………….  4……………………………………………………………………………………………………………………..  5……………………………………………………………………………………………………………………  \*10. Kijk samen met je stageboer naar de MPR gegevens en de uitslag. Bespreek  opvallende zaken. Schrijf drie opvallende zaken op en vraag je boer naar een uitleg  hierbij.  1.……………………………………………………………………………………………………………………  Uitleg: ……………………………………………………………………............................................................  2………………………………………………………………………………………………………………………..  Uitleg:…………………………………………………………………………………………………………………  3……………………………………………………………………………………………………………………..  Uitleg:……………………………………………………………………………………………………………………  11. Welke beslissingen neemt de boer naar aanleiding van de gegevens?  …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  ……………………………………………………………………………………………………………………………….  ……………………………………………………………………………………………………………………………….  ……………………………………………………………………………………………………………………………….  \*12. Voeg een foto of een scan van een recente MPR uitslag aan deze opdracht toe. |

**Lever deze volledig ingevulde opdracht netjes via de inleveropdracht op n@tschool in. Uiterlijk 1 februari 2016**