

De Bedrijfsgezondheidstoets (BGT) Het model en de werkwijze

Wat is het?

Een opzet waarmee de gezondheidsstatus van een bedrijf inzichtelijk, meetbaar en stuurbaar wordt gemaakt.

Hoe werkt het?

Het management van het bedrijf wordt gescreend op basis van 220 factoren die de gezondheidsstatus bepalen. De factoren gaan van bedrijfshygiëne en protocollair werken tot dierweerstand en veterinaire handelen. Alle hoofdgebieden en onderliggende factoren zijn onderling gewogen en vertegenwoordigen elk een eigen puntenwaarde. De totaalsom van de punten vormt uiteindelijk de BGT index. Het maximale aantal punten bedraagt 2200 voor een gesloten bedrijf.

Wat is het voordeel?

U krijgt een puntenwaardering voor het totale gezondheidsmanagement op uw bedrijf. Het sturen op gezondheid wordt meetbaar gemaakt. Alle factoren zijn onderling te prioriteren en in volgorde van belang kunnen verbeterpunten in beeld worden gebracht en worden verwerkt in een plan van aanpak.

Stap 1 Het opstarten van het model

Selecteer het juiste bedrijfstype en maak een keuze voor een beknopte, een uitgebreide of de meest omvattende inventarisatie/meting



Laat prioriteit zien

**BGT Bedrijfsgezondheidstoets
Versie 1.1**

Stap 2. De maximaal te halen BGT score wordt in beeld gebracht

Zodra het bedrijfstype en het type toets is geselecteerd, komt de maximaal te realiseren score in beeld.....

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Maximaal te realiseren bedrijfsscore | 1978 |
| Gerealiseerde totaal score | 0 |
| aan de openbare weg van het bedrijf | |

Stap 3. De factoren worden 1 voor1 besproken

In het model zijn de factoren verdeeld over 18 herkenbare hoofdgebieden zoals: bezoekers, afvoer dieren, aanvoer dieren, quarantainestal etc.....

| | | |
|--|--|--|
| <p>5.9. Quarantaine stal Er wordt gebruik gemaakt van een quarantaine stal Quarantaine stal ligt op minimaal 50 meter van de overige productiedieren De quarantaineperiode van nieuw aangevoerde dieren bedraagt minimaal 9 weken De stal komt elke 9 weken leeg, en wordt vervolgens gereinigd en ontsmet Er vindt bewuste besmetting met bedrijfseigen kiemen plaats Overplaatsen van dieren vindt plaats na analyse van de uitslag van bloedmonitoring De aangevoerde dieren worden gemonitord op moment van aankomst</p> | | |
|--|--|--|

Stap 4. De factoren die gerealiseerd zijn, worden aangevinkt

Voldoet uw bedrijf aan het genoemde onderdeel, dan zet u een x in de linkerkolom onder de puntenscore. De punten worden direct bijgeschreven bij de gerealiseerde totaalscore.....

| | | |
|--|--|--|
| <p>5.9. Quarantaine stal Er wordt gebruik gemaakt van een quarantaine stal Quarantaine stal ligt op minimaal 50 meter van de overige productiedieren De quarantaineperiode van nieuw aangevoerde dieren bedraagt minimaal 9 weken De stal komt elke 9 weken leeg, en wordt vervolgens gereinigd en ontsmet Er vindt bewuste besmetting met bedrijfseigen kiemen plaats Overplaatsen van dieren vindt plaats na analyse van de uitslag van bloedmonitoring De aangevoerde dieren worden gemonitord op moment van aankomst</p> | <p>x x x x x x</p> | <p>18 18 18 18 18 18</p> |
|--|--|--|

Stap 5.

De tussen- of eindstand altijd en direct in beeld....

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Maximale te behalen bedrijfsscore | 2191 |
| Gerealiseerde totaal score | 1698 |

Stap 6.

Met de knop **Laat prioriteit zien** brengt u het onderlinge belang in beeld van de factoren die nog niet gerealiseerd zijn.....

| | | |
|--|----------------------------|--------------------------------|
| <p>5.12 Afleveren destructie- en sectiemateriaal 4 Er vindt geen fysiek contact plaats met het kadavers/destructie materiaal in de opslag 5 Na contact met de kadaverplaats gaat het personeel via omkleden en de douche weer het bedrijf binnen Er is een kadaverplaats aanwezig op het vuile weg gedeelte aan de openbare weg van het bedrijf De kadaverplaats en -opslag is afgestemd op bedrijfsgrootte 18 Strikt protocol is aanwezig hoe destructie- en sectiemateriaal wordt overgebracht van het schone naar het vuile weggedeelte</p> | <p>x x x x</p> | <p>18 18 18 18</p> |
|--|----------------------------|--------------------------------|

Stap 7.

Tot slot kunt u een bedrijfsspecifieke lijst uitdraaien met daarop de nog te verbeteren punten en gebieden.....

Bedrijf:
Woonplaats:


Laat prioriteit zien

Hoofdgebiet met onderliggende factoren
Versie 1.0

1. HUISVESTING
Er is geen mestcontact tussen hokken mogelijk
Er is geen diercontact tussen hokken mogelijk
Meesvarkens liggen niet in grote groepen
Conditie van de vloer is optimaal

2. KLIMAAT
De luchtinvoer vindt niet plaats over het kadaverplaatsgedeelte
De luchtinvoer vindt niet plaats over de vuile weg

3. VOEDING
Drinkwaterleiding wordt bij opleg van de varkens doorgespoeld

HENDRIX  UTD

| |
|--|
| OK |
| Maximale te behalen bedrijfsscore 2191 |
| Gerealiseerde totaal score 1651 |

Stap 8a. Het realiseren van een hogere status

Het is tevens mogelijk om in beeld te brengen hoe u het snelst een bepaalde stijging van de index kunt realiseren. In het hulpscherm geeft u aan met hoeveel punten u de index wilt laten stijgen.....



Stap 8b.

Het model zoekt die aanpassingen waarmee u deze gewenste stijging het snelst bereikt.... daarna kunt u de lijst printen.....

Managementfactoren op prioriteit bij het behalen van 250 punten extra.

| Prioriteit | Groep | Managementfactor |
|------------|------------------|--|
| 1 | Aan- en afvoer | Op het bedrijf worden geen dieren aangevoerd |
| 2 | Intern | De ondernemer handelt consequent en is zich constant bewust van biosecurity |
| 3 | Ligging | Afstand van bedrijf tot dichtsbijzijnde bedrijf, met andere diersoorten dan varkens, is > 300 m |
| 4 | Klimaat | De hoeveelheid ventilatielucht is regelbaar en afgestemd op het dieraantal en gewicht |
| 5 | Aan- en afvoer | Aanvoer van dieren gebeurt alleen via quarantaine-adaptatie stal |
| 6 | Quarantaine stal | Er wordt gebruik gemaakt van een quarantaine stal |
| 7 | Contacten | Het aantal contacten met externen (aanleveren dieren, afleveren dieren, KI, dierenarts, voer) is geminimaliseerd |
| 8 | Gezondheidszorg | Klinische inspectie van de dieren gebeurt dagelijks |