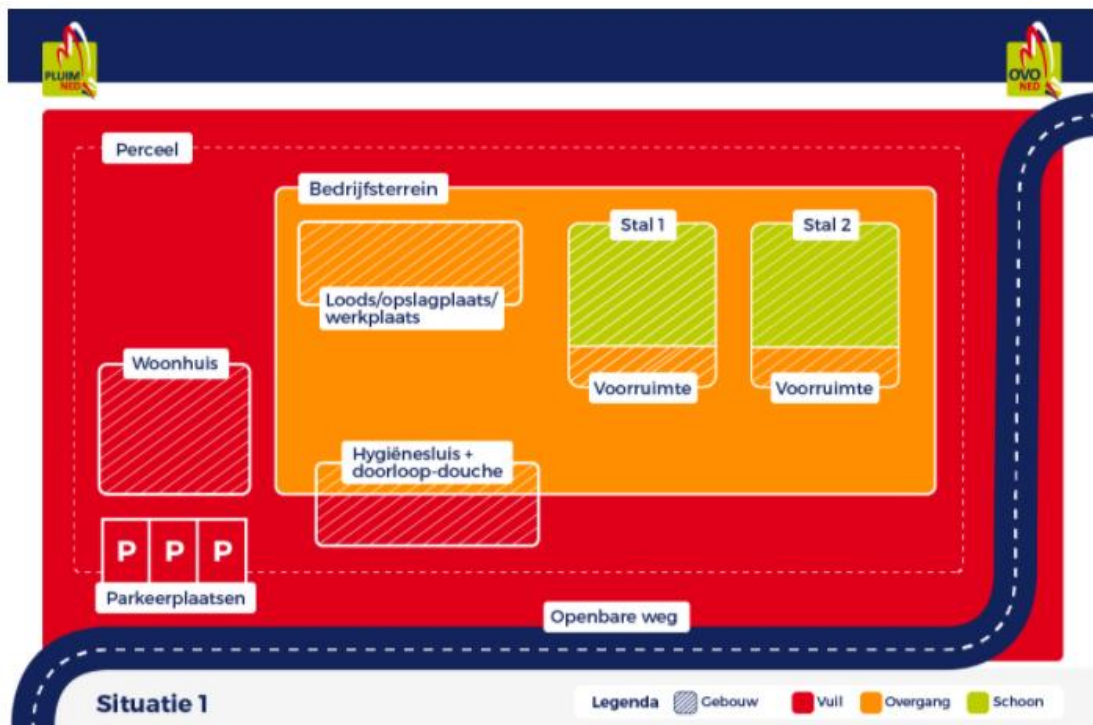


Betreft: Advies bioveiligheid van Oort, Deestersteeg 5 en 7, 6653 KC Deest

Bioveiligheid is van uiterst belang voor een goede gezondheid van mens en dier. Goede hygiëne kan namelijk het risico op insleep en versleep van ziektekiemen verkleinen en daarmee schade en kosten besparen. Denk bijvoorbeeld aan uitbraken van vogelgriep (AI) of een besmetting met Salmonella. Bioveiligheid is ongetwijfeld het belangrijkste onderdeel van ziektepreventie. Een goede bioveiligheid komt diergezondheid en dierenwelzijn ten goede.

Het indelen van het bedrijfsterrein in verschillende hygiënezones maakt het eenvoudiger om risico's in beeld te brengen en hygiënemaatregelen te kunnen nemen. Hiervoor wordt vaak gesproken over een schoon (in de stallen) en vuil (buiten de stallen) bedrijfs gedeelte. Om te begrijpen welke delen van het bedrijfsterrein als vuil en schoon worden gezien, wordt gebruik gemaakt van gekleurde zones: de rode zone, oranje zone en groene zone. Het vuile bedrijfs gedeelte bevindt zich in de rode zone en het schone bedrijfs gedeelte bevindt zich in de oranje en groene zone. Zie afbeelding 1 voor een grafische weergave van een voorbeeld. (AVINED, 2021)

Afbeelding 1: Hygiënezones (AVINED, 2021)

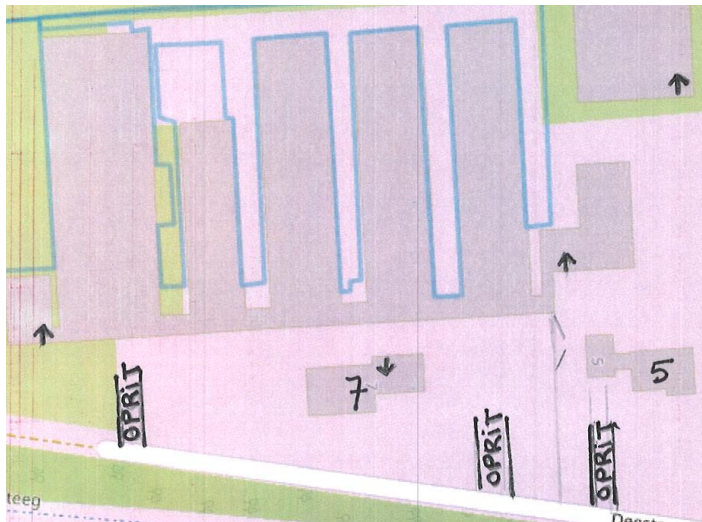


In de rode zone bevindt zich het parkeerterrein en het perceel tot aan de ingang van de hygiënesluis. In de oranje zone (overgangsweg) bevindt zich de hygiënesluis, waar gedoucht en omgekleed wordt en het bedrijfsterrein tot aan de ingang van de dierruimtes. In deze zone vindt de overgang plaats van de rode zone naar de groene zone en omgekeerd. In de groene zone bevinden zich de dierruimtes. Deze ruimte is afgesloten van de rode zone en is ook alleen te bereiken via de hygiënesluis in de oranje zone.

Bij het ontwerpen van een bedrijf en het bedrijfsterrein dienen bioveiligheid en de verschillende hygiënezones in acht te worden genomen. Woonhuis en parkeerplekken behoren tot de rode (vuile) zone en behoren strikt gescheiden te zijn van de oranje en groene (schone) zone. Bewegingen van personen en voertuigen van de rode zone naar de oranje en groene zone dienen tot een minimum te worden beperkt.

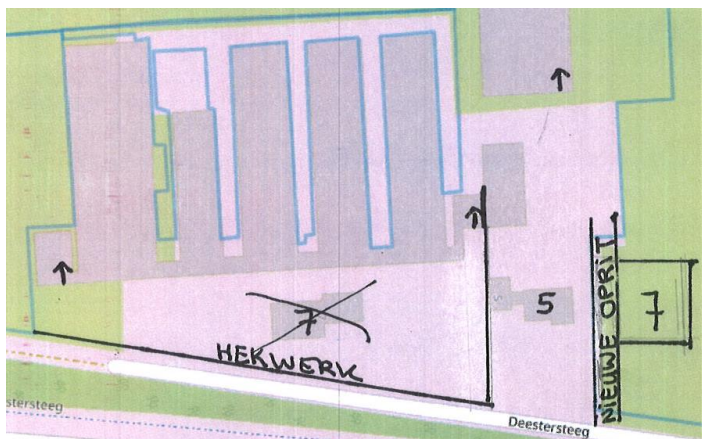
Bij het beoordelen van de situatie op Deestersteeg 5 en 7, 6653 KC Deest valt op dat er in de uitgangssituatie zoals is weergegeven in afbeelding 2 sprake is van een minder strikte scheiding tussen de rode (vuile) en oranje en groene (schone) zone. Doordat het woonhuis en de parkeerplekken daarvan zich te midden van het bedrijfsterrein bevinden en de oprit naar de paardenstallen via de oranje zone loopt zijn er veel verplaatsingen over het bedrijfsterrein die ongewenste risico's met zich meebrengen.

Afbeelding 2: Uitgangssituatie Deestersteeg 5 en 7, 6653 KC Deest



De beoogde situatieschets zoals weergegeven afbeelding 3 geeft door een nieuwe oprit naar de paardenstallen en een afgesloten bedrijfsterrein een verbetering in bioveiligheid door strikte scheiding tussen rode (vuile) en oranje en groene (schone) zone.

Afbeelding 3: Beoogde situatieschets Deestersteeg 5 en 7, 6653 KC Deest



Ik hoop u hiermee van voldoende informatie te hebben voorzien.

Met vriendelijke groet,

Willem Dekkers
Dierenarts pluimveegezondheidszorg

Royal GD, Postbus 9, 7400 AA, Deventer
Mobiel: 06 – 83 27 36 85
w.dekkers@gddiergezondheid.nl