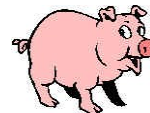




CHECKLIST IN KADER VAN SALMONELLA ACTIEPLAN (SAP)



In uitvoering van het KB van 27 APRIL 2007 betreffende de bewaking van Salmonella bij varkens

BEDRIJFSEVALUATIE OP SALMONELLA-RISICOFACTOREN

Bedrijfsdierenarts en verantwoordelijke vullen samen de checklist in.

Een exemplaar blijft op het beslag.

Een kopie wordt binnen de wettelijke termijn van 2 maanden overgemaakt aan DGZ.

Beslag: Beslagnr. (HERD_ID): Beslagcode (klopnr.):

Beslagadres:

Datum aanduiding als risicobedrijf (DT_RISK): / /

Verantwoordelijke: Naam:

Tel.: GSM:

Bedrijfsdierenarts: Ordenr.: N/F Naam:

Tel.: GSM:

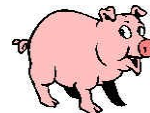
Productiesysteem (P_System) (1/2/3 weken):

Aantal zeugen (N_SO): Aantal beren (N_BO): Aantal vleesvarkens (N_FP):

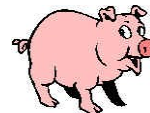
Datum opmaak (DT_VISIT): / / Handtekening verantwoordelijke Handtekening bedrijfsdierenarts

code	1. Hygiëne algemeen	In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
HYG 11	✓ omkleedlokaal, bedrijfskledij bezoekers	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
HYG 12	✓ materiaal gescheiden gebruik zeugen en afmest: borstels, schop, spuiten ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
HYG 13	✓ ontsmettingsbaden/laarzenreiniger zeugen en afmest ⇒ Hoe dikwijls worden de ontsmettingsbaden gereinigd en opnieuw gevuld?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> X per
HYG 14	Worden volgende zaken telkens ontsmet en gereinigd na gebruik? ✓ loopgang en werklokalen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
HYG 15	✓ biggennesten en matjes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
HYG 16	✓ transportwagentjes, drijfplank, vangsnieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
HYG 17	✓ laad- en losplaatsen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
HYG 18	✓ Reinigen en ontsmetten vindt plaats telkens een afdeling leeg komt ⇒ Welke producten worden gebruikt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	reinigen: ontsmetten:
HYG 19	✓ Mest in de zeugenafdeling wordt regelmatig verwijderd ⇒ Frequentie:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> X per
HYG 110	✓ Kadavers worden <i>onmiddellijk</i> verwijderd uit de afdelingen(ook uit de gangen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Overmaken aan: DGZ-Vlaanderen t.a.v. SAP-dierenarts, Industrielaan 29, 8820 Torhout



code	2. Biosecurity en hygiënemanagement	In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
BIO 21	Bezoekerscontrole ✓ bezoekersregister	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BIO 22	✓ hekken en deuren sluitbaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BIO 23	✓ voetbaden in gebruik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BIO 24	✓ chauffeurs en helpers <u>niet</u> in de stal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BIO 25	✓ Propere en vuile weg zijn gescheiden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BIO 26	✓ Mestputten worden regelmatig leeg gemaakt ⇒ Frequentie:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> X per
BIO 27	✓ Ongediertebestrijding volgens planning en regelmatig gecontroleerd ⇒ Frequentie:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> X per
BIO 28	✓ Geen toegang voor huisdieren in de stallen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BIO 29	✓ Vogelwering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
code	3. Diermanagement	In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
ANI 31	Biggen ✓ Geen aanvoer van biggen van ander bedrijf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 32	✓ Salmonella-status van aanvoerbedrijf gekend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 33	✓ Hergroepering van tomen wordt vermeden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 34	Fokmateriaal ✓ Quarantainestal aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 35	✓ Quarantaineperiode = minimum 4 weken ⇒ aantal weken:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANI 36	✓ Gelten apart van vleesvarkens opgefokt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 37	✓ Meerwekensysteem ⇒ aantal weken:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANI 38	✓ Geen contact tussen afdelingen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 39	All in-all out in:			
ANI 39 1	✓ kraamhok	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 39 2	✓ batterij	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 39 3	✓ voormest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 39 4	✓ afmest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 310	✓ Aparte ziekenboeg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 311	✓ Euthanasie van chronisch zieke varkens	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANI 312	✓ Achterblijvers worden niet in andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



groep geplaatst				
code	4. Drinkwater en drinkwatersysteem	In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
	✓ Wateriaanvoer? <input type="checkbox"/> leidingwater <input type="checkbox"/> putwater			
WAT 41	✓ Drinkwateronderzoek < 1 jaar geleden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
WAT 42	✓ Minimaal jaarlijks leidingen reinigen en ontsmetten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
WAT 43	✓ Reinigen en ontsmetten na toedienen geneesmiddelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
WAT 44	✓ Reinigen en ontsmetten na elke ronde met klinische salmonellose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
WAT 45	✓ Regelmatige controle op degelijkheid van de drinkwatervoorziening: nippels, drinkbakjes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⇒ Frequentie: X per		
WAT 46	✓ Geen tekenen van roest, dichtslibben, lekken, open tanks	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
WAT 47	✓ Aanzuren drinkwater zeugen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⇒ schema (start, tijdsduur):		
WAT 48	✓ Aanzuren drinkwater biggen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⇒ schema (start, tijdsduur):		
WAT 49	✓ Aanzuren drinkwater vleesvarkens	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⇒ schema (start, tijdsduur):		
	⇒ Met welk product?		
code	5. Voeder	In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
		Zeugen (A)	Biggen (B)	Vleesvarkens (C)
FEED 51	✓ Korrel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FEED 52	✓ Meel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FEED 53	✓ Brij	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FEED 54	✓ Aangezuurd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FEED 55	✓ Controle op hygiëne van voerinstallatie voerbakken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FEED 56	✓ voerwagentjes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FEED 57	✓ Eén maal per jaar volledige reiniging voersilo ⇒ datum laatste reiniging	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FEED 58	✓ Geen contact tussen voeropslag en mest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FEED 59	✓ Voeropslag ongediertevrij	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FEED 510	✓ Zakvoerders in droge en veilige opslagruimte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FEED 511	✓ Geen scheuren, geen hergebruik van zakken.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

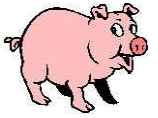


code	6. Diergeneeskundige en zoötechnische begeleiding		In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
VET 61	✓ Klinische salmonellose laatste 2 jaar ⇒ eventuele behandeling:		<input type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ja
VET 62	✓ Klimaatregeling: Goed klimaat in de stal		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
VET 63	✓ Veel ADH-pathologie ⇒ frequentie ⇒ welke ⇒ behandeling		<input type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ja
VET 64	Controle van: ✓ Dysenterie	Controle (C) <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	Resultaat (R) <input type="checkbox"/> neg <input type="checkbox"/> POS		Behandeling:
VET 65	✓ PIA	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> neg <input type="checkbox"/> POS		
VET 66	✓ PRRS	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> neg <input type="checkbox"/> POS		
VET 67	Vaccinatie tegen: ✓ PIA		<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	
VET 68	✓ PRRS		<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	
VET 69 VET 69A	✓ Regelmatige ontworming Zeugen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
VET 69B	Afmest		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
VET 610	✓ Geen slachthuismeldingen wormletsels ⇒ datum laatste melding		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VET 611	✓ Bedrijfsbegeleidingscontract aanwezig		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
code	7. Afleveren slachtrijpe varkens		In orde (A)	Niet in orde (B)	Opmerkingen
DEL 71	✓ Voerbakken leeg 12 tot 16 u voor laden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DEL 72	✓ Rust bij het drijven van de dieren		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DEL 73	✓ Varkens niet te dicht geladen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DEL 74	✓ Transporteur komt niet in de stal		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DEL 75	✓ Laadplaats verhard en goed reinigbaar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DEL 76	✓ Reinigen en ontsmetten na elk transport		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Heeft u alle vragen vlot kunnen beantwoorden? Indien niet, hadden wij graag van u geweten welke en waarom?



CHECKLIST IN KADER VAN SALMONELLA ACTIEPLAN (SAP)



In uitvoering van het KB van 27 APRIL 2007 betreffende de bewaking van Salmonella bij varkens

.....

.....

.....