



Servizio Veterinario e igiene
alimenti



Check list N. 4/03

Rev. 1/ luglio 2011

CHECK LIST CONTROLLO ALIMENTAZIONE ANIMALE IN ALLEVAMENTO AVICOLO

Rev. N.	MOTIVAZIONE DELLA REVISIONE	DATA
1	Adeguamento alla normativa	Luglio 2011

N. _____ del ____ / ____ / ____

Protocollo..... Data.....	RAGIONE SOCIALE (timbro)	Codice aziendale
RAPPRESENTANTE DELL'AZIENDA PRESENTE AL SOPRALLUOGO :		
Cognome e nome	Qualifica Proprietario Detentore degli animali Altro _____	
Assistenza veterinaria: continuativa..... su chiamata Tecnico aziendale: Sì No	Impianto registrato ai sensi all'art. 9, comma 2, del Reg. CE n. 183/2005 (6.4.1.1) allevatori che miscelano mangimi per il fabbisogno esclusivo dell'azienda, compreso l'eventuale utilizzo di additivi per insilaggio allevatori che comprano il mangime da somministrare agli animali che svolgono un'attività di deposito e stoccaggio. <input type="checkbox"/> registrazione degli stabilimenti di produzione per il fabbisogno esclusivo della propria azienda di mangimi composti con utilizzo additivi di mangimi o premiscele contenenti additivi di mangimi diversi da quelli di cui al capo 3 dell'allegato IV del Reg.183/2005	Impianto riconosciuto ai sensi dell'art. 10, comma 1, lettera c), del Reg.CE n. 183/2005: Se SI' vedi P.O. Mangimifici (6.4.1.2) SI • NO
impianto autorizzato ai sensi dell'art. 2, comma 1, DM. 16 novembre 1993 alla produzione di mangimi medicati per esclusivo consumo aziendale mediante l'impiego di premiscele medicate Se SI' vedi P.O. Mangimifici (6.4.1.3) SI • NO	impianto autorizzato ai sensi dell'art. 6, comma 3, del DM. 16 novembre 1993 all'acquisto di prodotti intermedi (6.4.1.4) SI • NO	

I numeri inseriti nelle righe della seconda colonna in basso a destra si riferiscono alla numerazione della check-list ministeriale ATTIVITA' 6

6.4.2- TENUTA DEI REGISTRI E TRACCIABILITA'		Giudizio di conformità	Evidenze raccolte
1	Sono presenti documentazioni (es. registri, d.d.t., cartellini) in grado di identificare il periodo di somministrazione di un determinato lotto di mangime e il gruppo di animali a cui è stato somministrato. (6.4.2.1 (B))	SI si NO no NA	
2	Sono identificate le sostanze per le operazioni di pulizia e sanificazione per le strutture di deposito e somministrazione degli alimenti zootecnici ed e se necessario dell'acqua (con evidenza documentale) (6.4.2.1 (C))	SI si NO no NA	
3	Sono identificate le sostanze utilizzate per le operazioni di disinfezione e Derattizzazione (con evidenza documentale) (6.4.2.1 (D))	SI si NO no NA	
6.4.3 - DISPOSIZIONI IN MATERIA DI IGIENE e UTILIZZO DELL'ACQUA		Giudizio di conformità	Evidenze raccolte
4	Gli operatori adottano misure appropriate per usare acqua pulita, ove necessario, al fine di prevenire contaminazioni pericolose (6.4.3.1)	SI si NO no NA	
5	L'unità di produzione animale e le attrezzature per la somministrazione dei mangimi sono pulite a fondo e regolarmente per prevenire l'eventuale insorgere di fonti di pericolo, e in particolare dopo l'utilizzo per mangimi medicati. (6.4.3.2) 19	SI si NO no NA	
6	E' posto in atto un sistema di controllo dei parassiti per impedirne l'accesso all'unità di produzione animale e ridurre al minimo la possibilità di contaminazione dei mangimi (6.4.3.10) 11	SI si NO no NA	
7	Sono poste in atto misure appropriate che consentano di mantenere puliti l'unità di produzione e le attrezzature per la somministrazione dei mangimi per prevenire l'insorgere di fonti di pericolo (6.4.3.3)	SI si NO no NA	
8	Le aree di stoccaggio e i silos sono mantenuti puliti con regolari cicli di pulizia e correttamente identificati (con evidenza documentale) (6.4.3.4) 14	SI si NO no NA	
9	I veicoli per il trasporto dei mangimi e le attrezzature di somministrazione in azienda sono puliti regolarmente, in particolare quando sono usati per convogliare e distribuire i mangimi medicati (6.4.3.5)	SI si NO no NA	

10	Esiste una procedura validata di pulizia dei silos e degli impianti dopo lo stoccaggio e la somministrazione dei mangimi medicati (6.4.3.5)	8	SI NO NA	si no	
11	L'impiego di prodotti chimici (prodotti fitosanitari, biocidi e presidi medico chirurgici) avviene conformemente alle istruzioni e tali prodotti sono conservati lontano dai mangimi e dagli spazi previsti per la somministrazione degli alimenti agli animali (6.4.3.7)		SI NO NA	si no	
12	L'acqua da bere è di qualità adeguata agli animali allevati (6.4.3.8)	20	SI NO NA	si no	
13	I sistemi di erogazione dell'acqua si presentano puliti e in buono stato di manutenzione (6.4.3.6)	21	SI NO NA	si no	
28	Il sistema di distribuzione dell'acqua è funzionalmente adeguato alla tipologia dell'allevamento, delle specie allevate e del numero degli animali presenti. (6.4.7.3)		SI NO no	si no NA	
14	Quando vi è motivo di temere una contaminazione di animali o di prodotti animali derivante dall'acqua, sono adottate le misure necessarie a valutare e ridurre al minimo i rischi (6.4.3.9)		SI NO NA	si no	
17	Sono presenti sistemi per rimuovere regolarmente la pollina, gli scarti e le altre possibili fonti di contaminazione dei mangimi e per evitarne l'ammuffimento. (6.4.3.11)	10-12	SI NO NA	si no	
18	Le sementi sono immagazzinate adeguatamente e in modo tale da non essere accessibili agli animali. (6.4.3.12)	15	SI NO NA	si no	
6.4.4 PERSONALE			Giudizio di conformità		Evidenze raccolte
19	La persona responsabile della somministrazione di alimenti agli animali e della loro manipolazione possiede le necessarie abilità, conoscenze e competenza. Verificare le buone prassi di allevamento (6.4.4.1)	22	SI NO NA	si no	
6.4.5 ACQUISTO MANGIMI			Giudizio di conformità		Evidenze raccolte
20	Sono presenti tutti i cartellini e/o i d.d.t. di tutti i lotti di mangime presenti in azienda. (6.4.5.1)		SI NO NA	si no	

21	Per i prodotti contenenti OGM o da essi costituiti sull'etichetta è riportata la seguente dicitura "Questo prodotto contiene organismi geneticamente modificati" o "Questo prodotto contiene [nome dell'organismo (degli organismi)] geneticamente modificato(a)". (6.4.5.2)	SI NO NA	si no	
22	Presenza dei campioni in contraddittorio Legge 281/63 art.18 comma 7 (6.4.5.3)	SI NO NA	si no	
23	I mangimi medicati ed i prodotti intermedi sono acquistati esclusivamente da rivenditori autorizzati (6.4.5.4 e 6.4.5.5)	SI NO NA	si no	
6.4.6 IMPIANTI ED ATTREZZATURE DELL'ALLEVAMENTO PER LA SOMMINISTRAZIONE DEI MANGIMI		Giudizio di conformità		Evidenze raccolte
24	L'unità di produzione animale è costruita in modo tale da essere facilmente Pulibile, e viene mantenuta pulita a fondo e regolarmente (6.4.6.1)	SI NO NA	si no	9
25	Gli impianti di somministrazione dei mangimi e dell'acqua sono costruiti in modo tale da ridurre al minimo il pericolo di contaminazione degli stessi. (6.4.6.2)	SI NO NA	si no	
6.4.7 STOCCAGGIO, TRASPORTO E SOMMINISTRAZIONE DEI MANGIMI		Giudizio di conformità		Evidenze raccolte
26	Gli alimenti zootecnici sono quali/quantitativamente adeguati alla specie Allevata (6.4.7.1)	SI NO no	si no NA	
27	Il sistema di distribuzione del mangime è funzionalmente adeguato alla tipologia dell'allevamento, delle specie allevate e del numero degli animali presenti (6.4.7.2)	SI no	si NO NA	
28	Gli alimenti zootecnici non si presentano contaminati e non vi è competitività fra i soggetti al momento dell'alimentazione (6.4.7.4)	SI no	si NO NA	
29	I cartellini del mangime sono conformi e rispecchiano la composizione dell'alimento stesso (6.4.7.5)	SI no	si NO NA	Conformità dei pregressi esiti dei campionamenti effettuati per P.N.A.A. e per il P.N.R.
30	Presenza di apposite strutture (locali e/o silos) dove vengono stoccati i mangimi. Essi devono essere adeguatamente separati da prodotti chimici, sementi e sostanze vietate	SI NO	si	

	nell'alimentazione zootecnica (6.4.2.1, 6.4.7.6 e 6.4.7.7)	13	no	NA	
31	L'operatore che fa uso di mangimi medicati mette in atto misure per impedire la contaminazione degli altri mangimi (6.4.7.8)	7	SI no	si NO NA	
32	I mangimi medicati e i mangimi non medicati sono immagazzinati in modo da ridurre il rischio di somministrazione ad animali cui non sono destinati (6.4.7.8 e 6.4.7.9)		SI no	si NO NA	
33	Il sistema di distribuzione dei mangimi in azienda assicura che il mangime giusto sia inviato alla destinazione giusta (6.4.7.10)		SI no	si NO NA	
34	Nel corso della distribuzione e somministrazione il mangime è manipolato in modo da assicurare che non si verifichi una contaminazione in provenienza da aree di stoccaggio e attrezzature contaminate (6.4.7.11)	17	SI no	si NO NA	
35	I mangimi non medicati sono manipolati separatamente dai mangimi medicati per evitare contaminazioni (6.4.7.12)	18	SI no	si NO NA	
6.4.8 GESTIONE DEI FERTILIZZANTI ORGANICI DIVERSI DALLO STALLATICO			Giudizio di conformità		Evidenze raccolte
36	L'operatore che fa uso di fertilizzanti organici diversi dallo stallatico è in possesso della registrazione prevista (6.4.8.1)		SI no	si NO NA	
37	L'operatore che fa uso di fertilizzanti organici diversi dallo stallatico, ha stoccato/immagazzinato i fertilizzanti : - separatamente dai prodotti destinati all'alimentazione degli animali - in contenitori atti a evitarne la dispersione - in locali non accessibili agli animali (6.4.8.2)	3-4	SI no	si NO NA	
38	Dopo l'ultimo utilizzo di fertilizzanti organici e ammendanti viene rispettato il periodo minimo di 21 giorni di attesa, prima di permettere il pascolo e lo sfalcio di erba o altre colture erbacee usate come mangime per gli animali da allevamento (6.4.8.3)	5	SI no	si NO NA	
39	Viene mantenuta per almeno due anni registrazione di: a) la quantità di fertilizzanti organici e ammendanti utilizzati; b) le date e i luoghi in cui sono stati applicati i fertilizzanti organici e ammendanti; c) le date in cui gli animali da allevamento hanno avuto accesso al pascolo o in cui sono stati raccolti i prodotti destinati all'alimentazione animale (6.4.8.4)	6	SI no	si NO NA	

40	La pratica del pascolo è gestita in modo da ridurre al minimo la contaminazione degli alimenti di origine animale da parte di fonti di pericolo fisico, biologico o chimico - verifica registri di campagna (trattamenti agrochimici) (6.4.9.1)	1	SI NO no NA	si si NA	
41	Verifica del rispetto del periodo di sospensione dopo l'applicazione di prodotti agrochimici: - verifica registri di campagna (trattamenti agrochimici) (6.4.9.2)	2	SI NO no NA	si si NA	

ESITO DEL SOPRALLUOGO

FAVOREVOLE		
FAVOREVOLE CONDIZIONATO all'effettuazione di adeguamenti (descritti di seguito) strutturali e/o funzionali, necessari e sufficienti, da effettuarsi entro il tempo massimo indicato nella formale comunicazione dell'autorità competente		
adeguamenti strutturali		
adeguamenti funzionali		
SFAVOREVOLE		

CAMPIONAMENTO (vedi verbale di campionamento)

è stato effettuato il campionamento di una o più matrici

si

no

VERBALIZZANTI

eventuale documentazione acquisita

.....

eventuali annotazioni

.....

Località data |_|_|/|_|_|/|_|_|_|_|

Sig./Dr..... qualifica..... Firma.....

Sig./Dr..... qualifica..... Firma.....

Sig./Dr..... qualifica..... Firma.....

LEGALE RAPPRESENTANTE (o figura di cui al punto 1.3)

eventuali dichiarazioni

.....

.....

Località data |_|_|/|_|_|/|_|_|_|_|

Sig./Dr..... qualifica..... Firma.....

Legenda:

NA (Non applicabile): il requisito non è applicabile a quello specifico operatore sui cui si esegue il controllo;**SI** (maiuscolo): nel caso in cui un requisito sia completamente rispettato;**si** (minuscolo): nel caso in cui un requisito sia sostanzialmente rispettato, ma sia possibile ancora un miglioramento da parte dell'operatore;**no** (minuscolo): requisito non conforme anche se parzialmente soddisfatto;**NO** (maiuscolo): requisito completamente non rispettato.