



Parte del Sigillo di Qualità AMA

**CARNI FRESCHE**

**LATTE E PRODOTTI LATTIERO-CASEARI**

Per i partecipanti che indicano  
l'Austria come regione di origine



LINEE GUIDA PER IL MARCHIO DI QUALITÀ  
AMA  
(Disposizioni della produzione relative ad AMA)

## DETTENZIONE DI OVINI E CAPRINI

per la produzione di carne e latte

con i moduli volontari

- + **origine regionale**
- + **da mangimi privi di OGM**
- + **Q<sup>plus</sup> Ovini & caprini**
- + **Q<sup>plus</sup> Agnelli & capretti**
- + **Prodotto di montagna**

NOTA: le modifiche del testo sono *contrassegnate* in giallo.

Le osservazioni sulle modifiche sono sempre presentate nel modo seguente e non fanno parte delle linee guida:

➔ Commento XYZ

## PREMESSA

➔ Nota: la versione o l'aggiunta agli orientamenti che sono stati notificati.

La dicitura "versione del 2024" degli orientamenti sostituisce la dicitura "versione del 2021" ed è valida a partire da XX.XX.XXXX. Gli orientamenti sono stati notificati conformemente alla direttiva 2015/1535. Per eventuali domande sugli orientamenti, non esiti a contattarci. Accogliamo con favore eventuali suggerimenti su ulteriori miglioramenti e sull'attuazione pratica.

## CAPITOLO B:

### PUNTO 1

#### PUNTO 1.1 (Pagina 17)

➔ Nota: i requisiti di età al momento del collocamento sono stati soppressi.

### 1. TRACCIABILITÀ

#### 1.1 Acquisti

- > Tutti gli animali acquistati in aggiunta devono provenire dallo **stesso paese** (regione) in cui è ubicata l'azienda. Se l'azienda si trova, ad esempio, in Austria, allora **anche tutti gli animali acquistati devono provenire dall'Austria**. L'acquisto di animali riproduttori da altri paesi è consentito solo se gli animali sono registrati nel libro genealogico. Tali animali non possono essere commercializzati nel quadro del programma sul marchio di qualità AMA.
- > ~~Gli agnelli di età superiore a sei settimane al momento dell'inserimento devono provenire da aziende biologiche o da aziende che partecipano al presente orientamento.~~
- > È vietato l'acquisto e la detenzione di animali clonati.
- > Gli animali devono essere **marcati** conformemente alle disposizioni applicabili.

## CAPITOLO B

### PUNTO 3

#### PUNTO 3.2 (Pagina 25/26)

→ Nota: supplemento di acquisizione

#### Acquisizione/acquisto di singole materie prime per mangimi, mangimi composti e additivi

Solo i **mangimi individuali e composti** certificati conformemente al sistema **pastus+** possono essere acquistati e utilizzati nei mangimi.

→ Nota: sono state aggiunte prescrizioni per i mangimi contenenti o ottenuti dalla soia.

#### Prescrizioni supplementari per i mangimi contenenti o ottenuti dalla soia

Solo la soia proveniente da una produzione certificata senza deforestazione può essere utilizzata nell'ambito del programma del marchio di qualità AMA. Quando si acquista un mangime etichettato "marchio di qualità AMA pastus+" è garantito l'utilizzo di mangimi ottenuti senza pratiche di deforestazione. Solo la soia ottenuta senza pratiche di deforestazione può essere utilizzata nei mangimi etichettati con il "marchio di qualità AMA pastus+".

È opportuno osservare che il regolamento (UE) 2023/1115 relativo alla messa a disposizione sul mercato dell'Unione e all'esportazione dall'Unione di determinate materie prime e determinati prodotti associati alla deforestazione e al degrado forestale prevede l'obbligo generale di utilizzare soia che non contribuisce alla deforestazione nei mangimi a partire dal 30 dicembre 2024, il che si applica anche al programma "Marchio di qualità AMA".

## CAPITOLO B

### PUNTO 4

Opuscolo AMA

#### PUNTO 4.10 (Pagina 31)

→ Nota: chiarimento delle prescrizioni per le operazioni.

Le operazioni consentite sono disciplinate dalla legge federale sulla protezione degli animali (Bundestierschutzgesetz), ai sensi della quale tali operazioni possono essere effettuate solo da un veterinario o da un'altra persona qualificata.

È proibito l'uso di anelli di gomma, bastoncini di cauterizzazione e lozioni di cauterizzazione. Il taglio della coda è effettuato mediante un dispositivo che taglia bruscamente e contemporaneamente anestetizza la coda.

## CAPITOLO C

### PUNTO 5

Opuscolo AMA

→ **NOTA:** modulo relativo a agnelli e capretti — adattamenti rispetto alla salute degli animali ed estensione dei parametri

## 2. Q<sup>PLUS</sup> Agnelli & Capretti

Lo **scopo** di questo modulo è quello di migliorare costantemente la qualità della produzione di carne. Ottimizzando l'**allevamento di agnelli e capretti** in termini di alimentazione, l'allevamento degli animali, il benessere degli animali, **la salute degli animali**, l'igiene e la gestione delle aziende agricole, la qualità dei prodotti finali è aumentata fino a superare gli standard commerciali usuali.

Nel settore del benessere e della salute degli animali, si pone l'accento sulla gestione operativa dei parassiti. Ciò comprende il riesame di un'ampia gamma di sistemi di pascolo e le misure di gestione del pascolo raccomandate e già attuate. Occorre inoltre mantenere e migliorare la salute degli animali attraverso un monitoraggio sanitario specifico.

I dati relativi alla produzione specifica per azienda (cfr. tabella "Indicatori chiave e valori target") vengono messi a confronto con i risultati delle altre aziende che partecipano al modulo. Mediante tale confronto settoriale di produzione dei dati relativi alle aziende agricole, **compresi i parametri di salute degli animali (gestione dei parassiti)** e la pianificazione delle azioni su tale base, miglioramenti nella gestione **e salute degli animali** devono essere raggiunti. L'obiettivo di tali misure è il costante miglioramento della qualità dello stabilimento partecipante **e il mantenimento e il miglioramento della salute degli animali**, al fine di aumentare la qualità di tutta la produzione di carni ovine e caprine.

L'azienda partecipante è tenuta a utilizzare un centro di elaborazione riconosciuto da AMA Marketing (elenco dei centri: [www.ama.info.at](http://www.ama.info.at)). Il riconoscimento viene attribuito sulla base delle presenti linee guida e del catalogo dei servizi pubblicato da AMA Marketing. Il centro di elaborazione deve svolgere i propri compiti nel rispetto del catalogo dei servizi. Oltre a mettere a confronto i dati aziendali, il compito principale del centro è quello di pianificare le misure basate sui dati e di monitorare la loro attuazione.

Se non vengono soddisfatti gli indicatori della tabella, devono essere adottate misure correttive. Se un'azienda agricola non riesce a soddisfare ripetutamente questi indicatori chiave, verrà estromessa dal modulo. Se gli indicatori vengono soddisfatti, il centro di elaborazione ha il compito di stabilire misure per salvaguardare e migliorare ulteriormente i dati.

### Raccolta dati

Per partecipare al modulo devono essere registrati e documentati a livello centrale i parametri relativi a zootecnia, capi madre, uso di animali riproduttori, agnelli/capretti nati, periodo tra agnellatura/caprettazione, agnelli/capretti allevati per pecora/capra e perdita di agnelli/capretti per ciascun capo.

#### Parametri di gestione basati sui capi

##### Allevatori di ovini e caprini

- |                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                   |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie:<br/>Pecore e capre nane</li><li>• Agnelli/capretti nati</li><li>• Tempo tra agnellatura/caprettazione</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Agnelli/capretti allevati per pecora/capra</li><li>• <b>Mortalità</b> di agnelli/capretti</li><li>• Uso di animali riproduttori</li></ul> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

### Allevamento di agnelli e capretti

- Tasso di mortalità

### Parametri relativi all'azienda in materia di salute degli animali e benessere/salute degli animali

- Documentazione sui farmaci
- Gestione dei parassiti mediante il sostegno all'analisi del campione fecale
- Punteggio relativo alle condizioni del corpo (BCS, Body Condition Score) del gruppo e dei singoli animali più deboli
- Indagine sull'adesione al TGD e sulla partecipazione specifica al programma TGD
- Indagine sulla gestione delle lettiere
- Indagine sulla gestione delle carcasse
- Indagine sui giorni di pascolo e sui sistemi di recinzione

### Raccolta, registrazione e calcolo degli indicatori chiave:

I seguenti indicatori e valori target per le aziende che detengono ovini e caprini sono raccolti, registrati e calcolati e confrontati con i dati delle altre aziende partecipanti al modulo. I valori-obiettivo si riferiscono alla media annuale di tutte le dighe e agnelli/capretti allevati.

La base per il calcolo degli indicatori chiave è costituita dai dati raccolti su base dei singoli animali. A tal fine devono essere utilizzati i dati sulla riproduzione e i registri aziendali. I calcoli devono essere eseguiti a livello dell'azienda sulla base dei dati raccolti sui singoli capi.

### Indicatori e valori target per ovini/caprini/agnelli/capretti

Pecore/capre	Indicatori chiave	Valori target
Tasso di nascite Agnelli/capretti nati per pecora/capra	0,8 Agnelli/capretti all'anno	almeno l'80%
Tempo tra agnellatura/caprettazione	400 giorni	almeno l'80%
Agnelli/capretti allevati per pecora/capra (dopo 48 ore)	0,7 Agnelli/capretti all'anno	Almeno l'80%
Agnelli/capretti persi (mortalità prenatale, morti premature)	Max. 10% rispetto agli agnelli/capretti nati	

### Allevamento di agnelli e capretti

### Indicatori chiave

### Valori target

Decessi durante l'allevamento di agnelli e capretti (mortalità)

massimo 15 % di agnelli e capretti allevati all'anno

### Criteri di partecipazione

Animali riproduttori  
(per gli allevamenti tale criterio è soppresso o non si applica agli allevamenti)

**Animali maschi:** Valore della prova di rendimento in carne di almeno 100 e/o capi classificati nella Divisione A

**Capi femmine:** Il 20% delle pecore/capre presenta un valore medio di idoneità alla riproduzione di almeno 95 e/o è classificato nella Divisione A

Utilizzo di un programma di gestione online della mandria	Dichiarazione di nascita obbligatoria entro 21 giorni Dichiarazione di arrivo e partenza entro 7 giorni
Identificazione elettronica dei capi	Uso di un tag auricolare elettronico e visivo

## Relazione annuale

I partecipanti al modulo volontario riceveranno una relazione annuale dal centro di elaborazione con i seguenti contenuti:

- > Risultati dei dati specifici raccolti sui singoli animali e sull'azienda nel suo complesso
- > Confronto annuale delle relazioni precedenti e presentazione della tendenza
- > Risultati del confronto dei dati aziendali con quelli degli altri partecipanti al modulo
- > Note esplicative sui risultati

La relazione annuale si riferisce all'anno di revisione contabile precedente.

## Piano d'azione e monitoraggio dell'attuazione

Il centro di elaborazione sviluppa un piano d'azione specifico per azienda per ciascun modulo di partecipazione. Questo sarà messo a disposizione del partecipante per iscritto. Le misure da adottare riguardano principalmente i risultati della valutazione chiave dell'indicatore. Se i singoli indicatori chiave non sono soddisfatti, il partecipante deve stabilire e attuare misure correttive.

Il centro di elaborazione dovrà controllare regolarmente **l'attuazione delle misure**. Essa verifica lo stato di avanzamento delle misure utilizzando una checklist interna. Tuttavia, l'ambito e la frequenza - almeno ogni sei mesi - possono essere modificate dal centro di elaborazione in base alle esigenze specifiche. Se il piano d'azione non viene attuato, l'azienda deve essere esclusa dal modulo. Se non vi è alcun miglioramento nonostante le misure previste, l'azienda sarà esclusa dalla partecipazione al modulo entro il terzo anno di adesione.

## Misure campione in caso di deviazioni

### - **Misure di alimentazione**

La razione alimentare e la corretta prestazione del mangime sono controllate durante la consulenza alimentare. Se necessario, i mangimi saranno analizzati e saranno preparati piani di alimentazione. È necessaria la documentazione (stampa) sulla razione ottimizzata di mangime.

### - **Igiene dei mangimi**

Viene controllato, e se necessario migliorato l'immagazzinamento del mangime nell'azienda.

### - **Misure climatiche nella stalla**

Nella stalla devono essere adottate misure tecniche e operative per migliorarne il clima. La valutazione viene effettuata, ad esempio, misurando o controllando con cartucce di fumo.

#### - **Misure igieniche nell'azienda agricola**

Devono essere attuate misure mirate di pulizia e disinfezione, documentazione con i piani di pulizia nonché programmi di disinfezione (piano di igiene). La gestione delle lettiere nell'azienda ha un impatto significativo sull'igiene e, successivamente, sulla salute degli animali. Questo punto è pertanto raccolto e discusso con la società anche il potenziale di ottimizzazione.

#### - **Misure per la salute e il benessere degli animali**

La gestione della sanità animale è riesaminata, ad esempio: anomalie generali, stato di salute degli animali e salute degli zoccoli. In presenza di un numero eccessivo di decessi, la salute degli animali deve essere ottimizzata mediante misure mirate, in consultazione, se del caso, con il veterinario curante (esempi: ottimizzazione della gestione intorno alla nascita).

##### - **Misure di gestione dei parassiti:**

I parassiti sono un fattore sanitario fondamentale per i piccoli ruminanti e l'infestazione ha un impatto importante sul benessere degli animali. Per ogni visita presso l'azienda agricola, il campione fecale globale è valutato direttamente in loco in azienda utilizzando metodi che riflettano lo stato dell'arte, come il test FEC che utilizza un software di riconoscimento visivo delle immagini.

Da valutare: Strongili

Coccidiari

Nematorius spp.

Moniezia spp.

Strnyloides paillosus

I risultati sono messi a disposizione dei partecipanti al modulo per via elettronica. Ciò consente ai detentori di bestiame di adottare misure di gestione mirate in consultazione, se del caso, con il veterinario. Tali misure sono adottate dallo stesso detentore di animali e dai veterinari.

##### - **Punteggio relativo alle condizioni del corpo**

Le condizioni del corpo dell'animale sono valutate utilizzando il punteggio delle condizioni del corpo (BCS). Si deducono le prestazioni e la fornitura di mangimi.

Le condizioni generali del branco o del gruppo di prestazioni principale sono valutate per ogni visita all'azienda. Inoltre viene effettuata una valutazione individuale degli animali più vulnerabili.

Pascolo/pascolo alpino e sistemi di recinzione:

Vengono raccolti i seguenti dati:

- 1) Pascolo/alpeggio e la rispettiva forma di pascolo utilizzata (pascoli alpini, pascoli permanenti, porzioni di pascolo, prati brevi, pascoli a rotazione)

- 2) Categorie di animali destinate al pascolo (madri, padri, animali giovani (post-riproduzione), agnelli e capretti)
- 3) Sistema di recinzione (reti, 5 bande, 3-4 bande, 2 bande, 1 banda)
- 4) Energia elettrica (rete elettrica, solare, batteria o batteria ricaricabile)
- 5) Tensione a 500 Ohms (<3 500 volt, > 3 500 volt, > 7 000 volt)

L'obiettivo è creare una solida base di dati per dimostrare il potenziale di ottimizzazione e fornire le basi per le strategie future di pascolo.

### **Ispezione esterna**

L'attuazione delle misure nell'azienda e le attività di controllo del centro di elaborazione sono sottoposte a controlli casuali nell'ambito di un'ispezione esterna. La documentazione delle misure sarà riesaminata a caso nell'ambito di un'ispezione esterna.