



Dipartimento federale dell'economia, della formazione e della ricerca DEFR **Ufficio federale dell'agricoltura UFAG**

Istruzioni concernenti il computo di alimenti a tenore ridotto di sostanze nutritive in Suisse-Bilanz

Versione 1.12

Le modifiche principali sono evidenziate in giallo.

Modulo complementare 6: correzione lineare in funzione dei tenori

degli alimenti (CL)

Modulo complementare 7: bilancio import/export (bilancio I/E)

Indice

Parte pr	inci	pale	Pagina
Capitolo	1	Considerazioni generali	1
	2	Correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti: requisiti delle aziende detentrici di animali	2
	3	Bilancio import/export: requisiti delle aziende detentrici di animali	3
	4	Requisiti dei fornitori di alimenti	3
	5	Organizzazioni di controllo	4
		Abbreviazioni	4
Tabella	1	Valori minimi concernenti la produzione di sostanze nutritive applicabili nella correzione lineare e nel bilancio import/export	5
Tabella	2	Dati di base per il calcolo della produzione di N e P ₂ O ₅ applicabili nella correzione lineare in funzione dei tenori	
		degli alimenti	6
Allegato)		
Allegato	1	Convenzione concernente l'impiego di alimenti a tenore ridotto di sostanze nutritive (convenzione NPr)	

Considerazioni generali

Scopo

1

Conformemente al punto 2.8 della «Guida a Suisse-Bilanz», le aziende che per i loro allevamenti di suini, pollame o conigli intendono far valere una produzione annua di sostanze nutritive diversa dai PRIC 2017 devono calcolarla applicando la correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti per animali (modulo complementare 6) o il bilancio import/export (modulo complementare 7).

Aziende di allevamento di suini

Queste aziende possono optare per la correzione lineare in funzione del tenore degli alimenti o per il bilancio import/export. I preparatori a domicilio possono applicare unicamente il bilancio import/export. Per determinate aziende (p.es. valorizzatori di sottoprodotti giusta l'art. 25 dell'ordinanza sulla protezione delle acque; OPAc) il Cantone può richiedere il bilancio import/export.

Aziende di allevamento di pollame

Le aziende dedite all'allevamento di galline ovaiole possono applicare unicamente la correzione lineare in funzione del tenore degli alimenti. Quelle che allevano pollastrelle e tacchini da ingrasso possono applicare unicamente il bilancio import/export. Nell'allevamento di polli da ingrasso va imperativamente utilizzato il modulo Polli da ingrasso del programma Impex per il calcolo dell'effettivo medio. Le aziende con un effettivo medio di almeno 3000 polli devono calcolare la produzione di sostanze nutritive con il bilancio import/export, le aziende con un effettivo medio inferiore a 3000 polli possono utilizzarlo su base volontaria. Per le aziende dedite all'allevamento di polli da ingrasso il Cantone può richiedere un bilancio import/export.

Aziende di allevamento di conigli

Per i conigli si può applicare unicamente il bilancio import/export.

Contenuto

I moduli complementari 6 e 7 comprendono i seguenti documenti:

- Istruzioni dell'UFAG concernenti la Guida a Suisse-Bilanz, segnatamente il punto 2
- Istruzioni concernenti il computo di alimenti a tenore ridotto di sostanze nutritive in Suisse-Bilanz
- Moduli di registrazione per la correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti
- Moduli di registrazione per il bilancio import/export
- Convenzione(i) concernente(i) l'impiego di alimenti a tenore ridotto di sostanze nutritive
- Calcolo del tenore medio degli alimenti (metodo di riferimento: tabella Excel «Lineare» delle Centrali di consulenza AGRIDEA)
- Calcolo del bilancio import/export (metodo di riferimento: tabella Excel «Impex» delle Centrali di consulenza AGRIDEA)

Metodo di riferimento

I moduli complementari 6 e 7 sono elementi facolativi del metodo di riferimento «Suisse-Bilanz». Lo integrano e lo completano. Le presenti istruzioni dell'UFAG sono vincolanti per l'esecuzione e l'adempimento della PER.

Convenzioni NPr

Se l'azienda vuole far valere, con il metodo della correzione lineare o con il calcolo del bilancio import/export, valori che si scostano dalla produzione standard di sostanze nutritive deve anticipatamente concludere una convenzione NPr con il Cantone. Il detentore di animali può somministrare soltanto alimenti di fornitori che, a loro volta, hanno anticipatamente concluso un'apposita convenzione NPr con il Cantone.

Periodo di calcolo

Il periodo di calcolo per il tenore medio degli alimenti o il bilancio import/export comprende almeno gli ultimi 10 mesi. Il calcolo deve essere terminato tra il 1° aprile e il 31 agosto dell'anno di contribuzione (all. 1 n. 2.1.12 OPD). Deve riallacciarsi al periodo dell'anno precedente senza interruzioni.

Se a causa del cambiamento di periodo (p.es. anno civile 2018) non si può procedere alla chiusura tra il 1° aprile e il 31 agosto, il Cantone può stabilire il periodo di riferimento per il 2019 (art. 115e Disposizione transitoria della modifica del 31 ottobre 2018 OPD). In casi speciali (avvio, cessazione, trasformazione, ecc.) il periodo è fissato dall'organo esecutivo.

Definizione della quota incl. suinetti fino a 26 kg per i suinetti. PV»

La «posta per suini da allevamento, incl. suinetti fino a 26 kg PV» è un valore calcolato dalle singole degli alimenti per «posta categorie di animali «scrofe riproduttrici in lattazione», «scrofe in asciutta» e «suinetti svezzati». I valori per suini da allevamento, dei tenori degli alimenti derivano dalla correzione lineare con un valore per i suini da allevamento e uno

- Alimenti per suini da allevamento: foraggio combinato.
- Ripartizione tenore degli alimenti per «posta per suini da allevamento, incl. suinetti fino a 26 kg PV»: quota alimenti suini da allevamento 61 %, quota alimenti suinetti 39 %.

Il tenore medio degli alimenti per «posta per suini da allevamento, incl. suinetti fino a 26 kg PV» è calcolato in Suisse-Bilanz. Definizione di verro: valori degli alimenti per suini da allevamento.

Registrazione dei materiali per soddisfare le li e per le lettiere

Il materiale acquistato per soddisfare le esigenze comportamentali degli animali e la paglia devono essere considerati in Suisse-Bilanz o, nel caso di aziende non vincolate al suolo, nel bilancio imesigenze comportamenta- port/export o nella correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti.

2 Correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti: requisiti delle aziende detentrici di animali

Funzione

Nella correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti, la produzione di sostanze nutritive per categoria di animali è calcolata in base al tenore medio degli alimenti somministrati agli animali durante il periodo di controllo. I valori risultanti da tale calcolo possono venir utilizzati invece dei valori standard in Suisse-Bilanz. Non sono consentiti valori inferiori ai valori minimi per la produzione di sostanze nutritive per unità di cui alla tabella 1. I coefficienti di correzione (cfr. tabella 2) risultano dai tenori degli alimenti in energia, proteina grezza e fosforo. Vi è una maggiore differenziazione rispetto ai coefficienti stabiliti nei Principi di concimazione delle Stazioni di ricerca (PRIC 2017). Ne risultano lievi scarti da considerarsi come margini di sicurezza.

Registrazioni

L'azienda detentrice di animali deve effettuare correntemente le registrazioni seguenti:

2

- 1. Stock di alimenti all'inizio e alla fine del periodo di calcolo
- Apporti di alimenti (con date e quantità) per le rispettive categorie di animali (incl. sottoprodotti, foraggio di base impiegato, prodotti specifici per la lettiera [p.es. Stallsuper] e altri alimenti per animali prodotti nell'azienda)

Effettivo di animali

L'azienda detentrice di animali deve confermare l'effettivo medio di animali delle singole categorie detenuto durante l'anno PER corrispondente al periodo di calcolo.

Calcolo

Il calcolo deve essere effettuato in base al metodo di riferimento (tabella Excel di AGRIDEA).

Tenori degli alimenti

In linea di principio, per gli alimenti semplici per animali e i sottoprodotti si utilizzano i valori relativi ai tenori giusta le «Raccomandazioni concernenti l'alimentazione dei suini e tabelle dei valori nutritivi» (banca dati online sugli alimenti per animali) della Stazione di ricerca Agroscope. Se vengono utilizzati essenzialmente sottoprodotti extraaziendali occorre effettuare periodicamente (p.es. ogni trimestre) un'analisi (SS, PG e P). A tal fine l'organo esecutivo cantonale stabilisce, per ogni singolo caso, la frequenza delle analisi e i sottoprodotti da analizzare.

Foraggio di base

Suini da allevamento:

Se si fa valere un consumo di foraggio di base superiore a 0.5 q di SS per posta l'anno, il consumo effettivo va comprovato in un bilancio import/export o in una correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti. Per posta per suini da allevamento si possono considerare al massimo 6.5 q di SS, per posta per scrofe in asciutta al massimo 9.0 q di SS.

3 Bilancio import/export: requisiti delle aziende detentrici di animali

Funzione

La produzione di sostanze nutritive di suini, pollastrelle, conigli, tacchini da ingrasso o polli da ingrasso in aziende con un effettivo inferiore a 3000 capi può essere calcolato con il bilancio import/export, mentre quest'ultimo è obbligatorio per le aziende con un effettivo medio di almeno 3000 polli. I valori risultanti da tale calcolo sono utilizzati al posto dei valori standard in Suisse-Bilanz. Non sono consentiti valori inferiori a quelli minimi per la produzione di sostanze nutritive per unità di cui alla tabella 1.

Registrazioni

L'azienda detentrice di animali deve effettuare correntemente le registrazioni seguenti:

- Effettivo di animali e stock di alimenti all'inizio e alla fine del periodo di calcolo del bilancio import/export
- 2. Entrate di animali: numero di animali (peso netto)
- 3. Uscite di animali: numero di animali (peso netto)
- Apporti di alimenti per le rispettive categorie di animali (incl. sottoprodotti, quantità di foraggi grezzi impiegate, prodotti specifici per la lettiera [p.es. Stallsuper] e altri alimenti per animali prodotti nell'azienda)

Calcolo

Il calcolo deve essere effettuato in base al metodo di riferimento (tabella Excel di AGRIDEA).

Tenori degli alimenti

In linea di principio, per gli alimenti semplici per animali e i sottoprodotti si utilizzano i valori relativi ai tenori giusta le «Raccomandazioni concernenti l'alimentazione dei suini e tabelle dei valori nutritivi» (banca dati online sugli alimenti per animali) di Agroscope. Se vengono utilizzati essenzialmente sottoprodotti extraaziendali occorre effettuare periodicamente (p.es. ogni trimestre) un'analisi (SS, PG e P). A tal fine l'organo esecutivo cantonale stabilisce, per ogni singolo caso, la frequenza delle analisi e i sottoprodotti da analizzare.

Foraggio di base

Suini da allevamento:

Se si fa valere un consumo di foraggio di base superiore a 0.5 q di SS per posta l'anno, il consumo effettivo va comprovato in un bilancio import/export o in una correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti. Per posta per suini da allevamento si possono considerare al massimo 6.5 q di SS, per posta per scrofe in asciutta al massimo 9.0 q di SS.

Suini da ingrasso

Si può far valere un consumo di foraggio di base soltanto se è comprovato in un bilancio import/export. Sono autorizzati solo ed esclusivamente i foraggi di base seguenti (elenco esaustivo): foraggio di prato, mais pianta intera, insilato di cereali pianta intera. Per suino da ingrasso è consentita al massimo una razione di 0.1 kg di SS/giorno/animale (equivalente a 0.34 q di SS/posta/anno a occupazione completa).

4 Requisiti dei fornitori di alimenti

Registrazione

Il fornitore di alimenti provvede alla registrazione presso l'organo esecutivo cantonale di tutti i prodotti che ha fornito ad aziende con una convenzione NPr. Gli alimenti devono essere indicati con i numeri e i tenori in energia, in fosforo e in proteina grezza. Le variazioni dei tenori vanno notificate correntemente al servizio di controllo.

Su richiesta dell'organo esecutivo cantonale, il fornitore di alimenti stila un estratto sulle quantità fornite a una determinata azienda recante la data della fornitura, i tipi di alimento e i tenori in energia, in fosfo-

animali

Campioni di alimenti per Per ogni fornitura di alimenti NPr il fornitore di alimenti conserva per 3 mesi un campione di 200 g. Per le forniture in sacchi è sufficiente 1 campione prelevato dalla stessa miscela di alimenti (partita). La tracciabilità di ogni fornitura deve essere garantita. I preparatori a domicilio devono essere notificati ad Agroscope e adempiere gli stessi requisiti dei fornitori di alimenti.

Controllo della qualità

Il controllo della qualità degli alimenti NPr presso il mulino per alimenti per animali è integrato nel controllo ordinario degli alimenti per animali della Stazione di ricerca Agroscope. Per tutti i campioni di alimenti per suini e pollame prelevati da Agroscope viene analizzato il tenore in fosforo e in proteina grezza nonché determinato il tenore in energia conformemente al calcolo di cui all'ordinanza sugli alimenti per animali. Agroscope trasmette i risultati (designazione dell'alimento, numero dell'alimento, energia, fosforo e proteina grezza) direttamente all'organo esecutivo del Cantone in cui è ubicato il mulino per alimenti per animali o a un servizio di controllo incaricato.

Il servizio di controllo può far effettuare presso l'azienda detentrice di animali, attenendosi alle disposizioni dell'ordinanza sugli alimenti per animali, analisi per campionatura degli alimenti per animali onde stabilirne il tenore in fosforo e in proteina grezza nonché determinarne il tenore in energia conformemente al calcolo di cui all'ordinanza sugli alimenti per animali. I costi sono a carico dei fornitori di alimenti.

Tolleranza

Se in un campione (Agroscope o servizio di controllo) il valore risultante dalle analisi per il fosforo o la proteina grezza supera di oltre il 7 per cento il valore dichiarato, il fornitore di alimenti deve far analizzare altri campioni di questo tipo di alimento fintanto che il valore medio dei risultati delle analisi rientri nella fascia di tolleranza del 7 per cento. Questi risultati vanno trasmessi all'organo esecutivo cantonale. Se tale valore non è raggiunto, occorre adeguare la dichiarazione del tipo di alimento in questione e per il periodo di controllo in corso nelle rispettive aziende detentrici di animali vanno applicati i valori corret-

5 Organizzazione di controllo

Controllo

Il Cantone assume direttamente il ruolo di servizio di controllo per gli alimenti NPr o delega i rispettivi compiti a un servizio designato. L'aspetto finanziario è disciplinato a livello cantonale.

Scadenze

Le scadenze per la notifica dell'impiego di alimenti NPr sono stabilite dall'organo esecutivo cantonale. La documentazione richiesta per la correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti nonché per il bilancio import/export va inoltrata all'organo esecutivo entro il 30 settembre dell'anno di contribuzione (all. 1 n. 2.1.12 OPD).

Altre disposizioni

L'organo esecutivo cantonale è autorizzato a trasmettere alle organizzazioni preposte al controllo della prova che le esigenze ecologiche sono rispettate i dati rilevanti per il calcolo di Suisse-Bilanz delle aziende detentrici di animali che hanno concluso una convenzione NPr o delle aziende di ingrasso di pollame che calcolano un bilancio import/export.

Abbreviazioni

UFAG Ufficio federale dell'agricoltura

CCM Tritello di spiga di mais

q Quintale
SF Sostanza fresca
g Grammo

PRIC Principi di concimazione delle colture agricole in Svizzera

PV Peso vivo (netto, peso computabile)

MJ Megajoule

MMEDS Megajoule energia digeribile suino
PSI Posta per suino da ingrasso

Ntot in stock (dedotte le inevitabili perdite in stalla e durante lo stoccaggio giusta i PRIC 2017)

N Azoto totale P Fosforo

P₂O₅ Pentossido di fosforo (detto comunemente: fosfato)

PG Proteina grezza

Preparatore a domicilio Azienda che produce alimenti commerciabili per animali utilizzando componenti proprie e acquistate

PM Peso alla macellazione (netto, peso computabile)

SS Sostanza secca
EDS Energia digeribile suino

PSA Posta per suino da allevamento

© AGRIDEA, UFAG

Colophon

Ufficio federale dell'agricoltura, Schwarzenburgstrasse 165, 3003 Berna Editore

AGRIDEA, Eschikon 28, 8315 Lindau

AGRIDEA, Avenue des Jordils 1, 1001 Losanna

AGRIDEA Distribuzione

Autori M. Amaudruz, I. Weyermann, AGRIDEA; L. Nyffenegger, M. Ofner UFAG

Gruppo tecnico Suisse-

Amaudruz Michel, Python Pascal, Weyermann Irene, Scheidiger Margret AGRIDEA; Neuweiler Reto, Bilanz Schlegel Patrick, Sinaj Sokrat, Liebisch Frank, AGROSCOPE; Hunkeler Johannes, Nyffenegger Laurent,

> Ofner Matthias, UFAG; Grossenrieder Joel IAG FR; Gammeter Markus, Inforama BE; Huwiler Erich, KIP; Bühler Annatina, LAWA LU; Friedli Marcel, Prometerre; Schildknecht Thomas, su incarico di AfU SG

Impaginazione e stampa

Versione $Istruzioni_modulo_6_e_7_Suisse-Bilanz_versione 1.12_V3. doc$

© AGRIDEA, UFAG, versione 1.12

Traduzione Servizio di traduzione italiano, UFAG

Tab. 1: Valori minimi concernenti la produzione di sostanze nutritive applicabili nella correzione lineare in funzione dei tenori degli alimenti e nel bilancio import/export

Categoria di animali	Unità	Definizione dell'unità	Valori minimi per la correzione lineare Apporto kg /unità			Valori minimi per il bilan- cio import/export Prod. kg /unità		
			N	Ntot in stock	P ₂ O ₅	N	Ntot in stock	P ₂ O ₅
Suini da ingrasso/rimonte	Posta	272 kg accrescimento/anno Le aziende combinate tengono conto dell'inventario e delle proprie rimonte	10.2	8.16	3.8	8.4	6.72	2.8
Suini da ingrasso/rimonte	Capo	82 kg accrescimento	3.07	2.46	1.14	2.54	2.03	0.85
Suini da allevamento incl. suinetti fino a 26 kg PV	Posta	\varnothing dell'effettivo iniziale e di quello finale tenendo conto di eventuali fluttuazioni annuali	36.3	29.04	15.2	31.4	25.12	11.5
Verri	Саро	\varnothing dell'effettivo iniziale e di quello finale tenendo conto di eventuali fluttuazioni annuali	14.4	11.52	7.4	12.2	9.76	5.8
Scrofe in asciutta	Posta	Media acquisto 365 giorni + uscita 365 giorni*) diviso per 2.94 cicli o in funzione dei giorni di foraggiamento Aumento di peso**) 30 kg o pesatura	22.1	17.68	10.7	20.7	16.56	8.0
Scrofe in asciutta	Capo	Media acquisto 365 giorni + uscita 365 giorni*) diviso per 2.94 cicli Aumento di peso**) 30 kg o pesatura	7.53	6.02	3.63	7.03	5.62	2.71
Scrofe riproduttrici in lattazione	Posta	Media acquisto 365 giorni + uscita 365 giorni*) diviso per 9.86 cicli o in funzione dei giorni di foraggiamento Effettivo medio ≤ valore medio massimo delle scrofe nel porcile Perdita di peso**) 30 kg o pesatura	39.6	31.68	16.7	33.7	26.96	12.7
Scorfe riproduttrici in lattazione	Capo	Media acquisto 365 giorni + uscita 365 giorni*) • Altre indicazioni analogamente all'unità «posta»	4.02	3.22	1.69	3.42	2.74	1.29
Suinetti svezzati, di ca. 8 fino a 26 kg PV	Posta	173 kg accrescimento/anno (9.61 cicli) La RLPS con allevamento di suinetti tiene conto dell'inventario	3.08	2.46	1.0	2.56	2.05	0.63
Suinetti svezzati, di ca. 8 fino a 26 kg PV	Capo	18 kg accrescimento/capo	0.32	0.26	0.11	0.27	0.22	0.07
Galline ovaiole	100 poste	Ø galline avaiole detenute; occupazione min. 335 gioni	67.2	47.04	34.0			
Galline ovaiole (cassone per escrementi, alleva- mento al suolo)	100 poste	Ø galline avaiole detenute; occupazione min. 335 gioni	67.2	<mark>33.6</mark> 0	34.0			
Pollastrelle	100 poste	Ø pollastrelle detenute (2,25 cicli)				21.0	12.60	11.9
Pollastrelle	100 capi					9.33	5.60	5.29
Polli da ingrasso	100 posti					<mark>26.0</mark>	<mark>15.60</mark>	<mark>7.0</mark>
Tacchini da ingrasso	100 poste	Ø tacchini da ingrasso detenuti (2,8 cicli)				91.0	<mark>54.60</mark>	<mark>49.0</mark>
Tacchini ingrasso prepara- torio	100 poste	Fino a 1.5 kg, 6.0 cicli				<mark>26.0</mark>	<mark>15.60</mark>	14.4
Tacchini finissaggio	100 poste	1.5 kg-13 kg, 2.9 cicli				<mark>149.5</mark>	89.70	80.2
Coniglie madri	Capo	incl. animali giovani fino a 35 giorni				1.82	1.55	1.05
Conigli – animali giovani	100 poste	da circa 35 giorni				55.3	47.01	33.6

I valori minimi concernenti suini e galline ovaiole applicabili nella correzione lineare e/o nel bilancio import/export sono stati stabiliti in base ai valori minimi in funzione della riduzione standard (tab. 2). I valori minimi per gli altri tipi di pollame e conigli sono stati stabiliti in percentuale della produzione standard.

^{*)} Il numero di poste può essere calcolato in funzione dei giorni di foraggiamento o per cicli: i valori si riferiscono a un anno di 365 giorni e sono indicati nel programma Impex sul foglio «Impex» alla voce «Bilancio degli animali», il valore medio si riferisce al numero di animali risultante da «acquisto 365 giorni» e «uscita 365 giorni». Il numero di poste può corrispondere al massimo al numero di poste di stabulazione.

^{**)} Definisce l'aumento o la perdita di peso tra l'entrata e l'uscita dell'animale

Allegeto 1: Versione 1.12

Tab. 2: Valori di base per il calcolo della produzione di N e P₂O₅ in funzione dei tenori degli alimenti

Categoria di animali	Unità	Tenore di base in energia	Tenori in PG standard = base	Produzione standard di N	Alimenti NPr Tenore in PG per il valore minimo	Valore minimo per la produzione di N in funzione della correzione lineare	Formula di riduzione di N	Tenore in P standard = base	Produzio- ne stan- dard di P ₂ O ₅	Alimenti NPr Tenore in P per il valore minimo	Valore minimo per la produzione di P ₂ O ₅ in funzione della correzione linerare	Formula di riduzione di P₂O₅
		MJ	g PG / kg	kg N _{tot in stock} / anno	g PG/kg	kg N _{tot in stock} / anno	% riduzione per g in meno di PG nell'alimento	g P/kg	kg P ₂ O ₅ / anno	g P/kg	kg P₂O₅/anno	% riduzione per g in meno di P nell'alimento
Suini da ingrasso	Posta	14	170	10.40	140	8.16	0.72%	5.2	5.3	4.0	3.8	24%
Suini da ingrasso	Capo	14	170	3.14	140	2.46	0.72%	5.2	1.60	4.0	1.14	24%
Suini da allevamento, incl. suinetti*)	Posta	13.2	173	35.20	146	29.04	0.64%	5.8	21.0	4.4	15.2	19.2%
Verri	Posta	12.9	171	14.40	140	11.52	0.64%	5.9	10.0	4.3	7.4	16.0%
Scrofe in asciutta	Posta	12.1	145	19.60	125	17.68	0.48%	6.0	15.0	4.0	10.7	14.4%
Scrofe in asciutta	Capo	12.1	145	6.66	125	6.02	0.48%	6.0	5.10	4.0	3.63	14.4%
Scrofe in lattazione	Posta	13.7	180	39.20	150	31.68	0.64%	6.0	23.0	4.5	16.7	18.4%
Scrofe in lattazione	Саро	13.7	180	3.98	150	3.22	0.64%	6.0	2.33	4.5	1.69	18.4%
Suinetti svezzati	Posta	13.7	177	3.12	155	2.46	0.96%	5.7	<mark>1.68</mark>	4.5	1.0	32.0%
Suinetti svezzati	Capo	13.7	177	0.33	155	0.26	0.96%	5.7	0.17	4.5	0.11	32.0%
Galline ovaiole (nastro per escrementi)	100 poste	11.6	180	56.00	160	47.04	0.80%	5.7	46.0	4.4	34.0	20.0%
Galline ovaiole (alleva- mento al suolo, cassone per escrementi)	100 poste	11.6	180	40.00	160	33.60	0.80%	5.7	46.0	4.4	34.0	20.0%

In caso di discrepanze tra il tenore in energia dell'alimento e il tenore in energia di base, il tenore in PG e in P dell'alimento è convertito in tenore in energia di base. Per il calcolo si procede come segue:

Per la PG: tenore in PG convertito = tenore in PG dell'alimento: tenore in energia dell'alimento x tenore in energia di base

Per il P: tenore in P convertito = tenore in P dell'alimento: tenore in energia dell'alimento x tenore in energia di base

Esempio di calcolo per i suini da ingrasso (1 posta)

Correzione della prodzione di Ntot in stock

Correzione della produzione di P

Tenore dell'alimento per suini da ingrasso: 13.7 MJ EDS, 160 g PG Tenore dell'alimento per suini da ingrasso: 13.7 MJ EDS, 4.5 g PTenore in PG convertito: $160:13.7 \times 14.0 = 163.5 \text{ g}$ Riduzione della produzione di Ntot in stock $(170-163.5) \times 0.72 \% = 4.68 \%$ Tenore dell'alimento per suini da ingrasso: 13.7 MJ EDS, 4.5 g P $4.5:13.7 \times 145 = 4.6 \text{ g}$ Riduzione della produzione di P $(5.3-4.6) \times 24\% = 14.4 \%$

Produzione di Ntot in stock corretta $10.4 \times (100 - 4.68 \%) = \frac{9.9 \text{ kg}}{9.9 \text{ kg}} \text{ per posta e anno}$ Produzione di P corretta $5.3 \times (100 - 14.4 \%) = 4.53 \text{ kg } P_2 O_5 \text{ per posta e anno}$

*) Ripartizione alimenti per suini da allevamento: foraggio combinato. Ripartizione per posta suini allevamento: quota alimenti suini da allevamento 61 %, quota alimenti suinetti 39 %. Verri: valori suini da allevamento

Convenzione concernente l'impiego di alimenti a tenore ridotto di sostanze nutritive (convenzione NPr)

Tra	☐ fornitore di a	alimenti e Cantone			
0	🗖 azienda dete	ntrice di animali e Canton	е		
	azienda:				
Nom	e:				
Com	plemento:				
Indir	zzo:				
NPA	e luogo:				
Prep	e informazioni sull'azienda aratore a domicilio:			☐ sì	☐ no
Valo (OPA	rizzatore di sottoprodotti giusta l'a .c):	rt. 25 dell'ordinanza sulla prote:	zione delle acque	☐ sì	☐ no
	roduzione di sostanze nutritive c osta corrispondente)	he si scosta da quella standard	PRIC 2017 è calcolata	come segue	(contrassegnare la
_	Correzione lineare in base al teno	re degli alimenti per suini		☐ Bilancio	import/export per
	Bilancio import/export per suini			$\overline{}$	i da ingrasso
	Correzione lineare in base al teno		ole	■ Bilancio	o import/export per polli
u	Bilancio import/export per pollas	trelle			import/export per
1. 0	oblighi dell'azienda detentrice o	li animali			
Conf (istru tento	enda detentrice di animali sottost: erma di conoscere e di attenersi a uzioni dell'UFAG sui moduli compl ore di animali auspica che il calcol tore di alimenti, si dichiara dispos	lle esigenze minime relative all'i ementari 6 e 7 concernenti Suiss o di un bilancio import/export o	mpiego di alimenti a ten e-Bilanz e guida <mark>dell'org</mark> la correzione lineare in l	ore ridotto d <mark>ano esecutiv</mark>	li sostanze nutritive <mark>o cantonale</mark>). Se il de-
2. O	oblighi del fornitore di alimenti	per animali			
di co	nitore di alimenti sottostà all'onei noscere e di attenersi alle esigenz JFAG sui moduli complementari 6	e minime relative all'impiego di	alimenti a tenore ridotto	o di sostanze	nutritive (istruzioni
3. D	ırata della convenzione NPr				
anim	esente convenzione NPr entra in ali o del fornitore di alimenti. In c vizio di controllo va informato pei	aso di cambio di gestore la conve	enzione NPr è considera		parte del detentore di
4. Es	igenze minime				
sui n	igenze minime relative all'impiego noduli complementari 6 e 7 conce ente convenzione NPr.		•		
5. II	foro competente è il Comune d	el detentore di animali o del fo	ornitore di alimenti pe	r animali.	
6. U	teriori disposizioni				
Forn	itore di alimenti o azienda deten	rice di animali:	Approvazio	one del Cant	one:
	o. data:				

Istruzioni concernenti il computo di alimenti a tenore ridotto di sostanze nutritive in Suisse-Bilanz	Versione 1.12

Firma: Firma: