

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

4.4.8 Information and assessment on bio-security measures management and infrastructure in place in the holdings involved.

(max. 32000 chars) :

I Servizi Veterinari registrano nella Banca Dati Nazionale (BDN) una nuova azienda suina solo previo sopralluogo e verifica delle condizioni igienico sanitarie, di benessere degli animali e dei requisiti di biosicurezza strutturali e gestionali delle aziende, in particolare rispetto ai seguenti aspetti:

- Recinzioni esterne in grado di impedire movimenti incontrollati di animali da e per l'azienda;
- Idonei sistemi di disinfezione per i mezzi di trasporto;
- Procedure di isolamento e controllo sanitario dei capi di nuova introduzione proporzionate alle caratteristiche strutturali dell'azienda e dell'analisi del rischio aziendale;
- Gestione appropriata delle possibili fonti di rischio (alimentazione degli animali, smaltimento degli scarti, ingressi di visitatori ecc.).

Particolare attenzione deve essere posta per le aziende situate nelle province storiche ad alto rischio, le cui recinzioni esterne devono garantire l'impossibilità di contatto diretto con altri suini domestici o selvatici, ovvero, se metalliche, devono essere doppie ed inamovibili (ancoraggio al cordolo di cemento e di altezza minima di 1.5 mt.).

A fronte e a seconda delle irregolarità riscontrate e documentate il Veterinario addetto ai controlli programmati prescriverà al proprietario o detentore una serie di misure idonee a sanare tali irregolarità, entro un periodo non superiore ai 15 giorni. Tuttavia, per gli interventi strutturali complessi tale termine può essere esteso a 60 giorni. In caso di inosservanza delle prescrizioni ovvero di recidive, si applicheranno le misure sanzionatorie previste dalle norme vigenti.

4.4.9 Measures in case of a positive result

A short description is provided of the measures as regards positive animals (slaughter, destination of carcasses, use or treatment of animal products, the destruction of all products which could transmit the disease or the treatment of such products to avoid any possible contamination, a procedure for the disinfection of infected holdings, the therapeutic or preventive treatment chosen, a procedure for the restocking with healthy animals of holdings which have been depopulated by slaughter and the creation of a surveillance zone around infected holding)

(max. 32000 chars) :

In caso di conferma ufficiale di focolaio PSA in un'azienda, l'Autorità Sanitaria Locale competente ordina che:

- tutti i suini dell'azienda siano abbattuti senza indugio, sotto controllo ufficiale con modalità tali da evitare ogni rischio di diffusione del virus delle pesti suine sia durante il trasporto che all'atto dell'abbattimento. Dai suini abbattuti devono essere prelevati campioni di sangue e di organi, secondo quanto previsto dal manuale di diagnostica.
- le carcasse di suini morti o abbattuti siano eliminate conformemente a quanto disposto dal Reg. CE n. 1069/2009 e dal Reg. CE n. 811/2003 sotto controllo ufficiale. Nel caso in cui le carcasse debbano essere trasportate ad impianti per la trasformazione, devono essere utilizzati camion con cassoni completamente stagni possibilmente scarrabili. La possibilità di ricorrere all'infossamento in loco è sancita dalle deroghe previste dal Reg. CE n. 1069/2009.
- le carni di suini abbattuti nel periodo compreso fra la probabile introduzione della malattia nell'azienda e l'adozione delle misure ufficiali siano, per quanto possibile, rintracciate e trasformate sotto controllo ufficiale;
- lo sperma, gli ovuli e gli embrioni di suini raccolti nell'azienda nel periodo compreso fra la probabile

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

introduzione della malattia nell'azienda e l'adozione delle misure ufficiali siano rintracciati e distrutti sotto controllo ufficiale, in modo da evitare il rischio di diffusione del virus delle pesti suine;

- ogni materiale o rifiuto potenzialmente contaminato, ad esempio gli alimenti per animali, sia sottoposto ad un trattamento atto ad assicurare la distruzione del virus delle pesti suine;
- dopo l'eliminazione dei suini, i fabbricati di stabulazione degli stessi e i veicoli utilizzati per il trasporto degli animali e delle carcasse, nonché il materiale, le lettiere, il concime e i liquami potenzialmente contaminati, siano puliti e disinfettati; i principi e le procedure per la pulizia, la disinfezione e la disinfestazione degli allevamenti devono essere conformi al d.lvo n. 54/2004 - Allegato III. Il Servizio Veterinario dell'ASL competente provvede a redigere apposito verbale sulle procedure adottate, i tipi di disinfettanti utilizzati, le relative concentrazioni, le condizioni di utilizzo e ogni altra informazione necessaria in conformità a quanto disposto dalla normativa di riferimento. Di tale verbale deve essere inviata copia al Servizio Prevenzione Regionale, al Ministero della Salute ed al CEREP.

Il responsabile dell'UCL provvede a redigere l'indagine epidemiologica e a trasmetterla al Servizio Prevenzione Regionale, al Ministero ed al CEREP.

Qualora la situazione epidemiologica lo richieda, il Servizio Veterinario competente per territorio può estendere le misure di abbattimento alle aziende che hanno avuto contatti, ai sensi degli articoli 4.5. e 7. del d.lvo n. 54/2004, previa acquisizione del parere vincolante del Servizio Prevenzione Regionale, del Ministero, e del CEREP.

Zone di restrizione a seguito dell'insorgenza di focolai di pesti suine.

In caso di focolaio di PSA i provvedimenti di istituzione di zona di protezione e di sorveglianza sono adottati dalle Autorità Sanitarie Competenti. Se le zone di protezione e sorveglianza ricadono all'interno del territorio di un solo Comune, i provvedimenti sono emanati dal Sindaco. In caso di coinvolgimento di più Comuni, i provvedimenti sono emanati dall'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza sociale. Nella zona di protezione si applicano le misure previste dall'art. 10 del d.lvo n. 54/2004. Nella zona di sorveglianza si applicano le misure previste all'art. 11 del d.lvo n. 54/2004.

In caso di riscontro di sieropositività per Peste Suina Africana su tutto il territorio regionale, al di fuori delle zone di restrizione, si procede alla conferma del focolaio e si applicano le misure di cui al d.lvo n. 54/2004.

In caso di riscontro di sieropositività per Peste Suina Africana in aziende situate in zone di restrizione per presenza di focolai nel domestico e nel selvatico si applicano le seguenti misure: abbattimento e distruzione nel più breve tempo possibile, e non oltre i cinque giorni dal rilievo, di tutti i capi; da tali capi andranno prelevati campioni di sangue e organi da sottoporre ad esami di laboratorio per accertare l'eventuale presenza del virus; attivazione di una indagine epidemiologica da inviare entro quindici giorni (15) al Servizio prevenzione dell'Assessorato dell'Igiene e sanità e dell'assistenza sociale, all'Osservatorio Epidemiologico Veterinario Regionale, al Ministero della Salute ed al CEREP; attivazione dei controlli clinici e se del caso sierologici nelle aziende eventualmente correlate ed invio della relativa documentazione al Servizio prevenzione dell'Assessorato dell'Igiene e sanità e dell'assistenza sociale; disinfezione e disinfestazione delle stalle, dei ricoveri e dei recinti. ,

Nel caso di riscontro di sieropositività in capi suini non identificati, si procede all'adozione delle medesime misure previste in caso di sieropositività nei cinghiali.

In caso di sieropositività o sospetto per PSA in un macello o in mezzi di trasporto o negli stabilimenti di lavorazione, il Veterinario Ufficiale mette immediatamente in atto tutti i mezzi ufficiali di indagine volti a confermare o escludere la presenza della malattia, conformemente alle procedure descritte nel Manuale di diagnostica di cui alla decisione 2003/422/CE.

In caso di conferma in un macello o in mezzi di trasporto o in uno stabilimento di lavorazione, l'autorità competente provvede affinché:

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

- a) siano immediatamente abbattuti tutti gli animali esposti all'infezione presenti nel macello o nel mezzo di trasporto;
- b) le carcasse, le frattaglie e i rifiuti di animali che possono essere stati infettati o contaminati siano trasformati sotto controllo ufficiale;
- c) le operazioni di pulizia, di disinfezione e, se necessario, di disinfestazione dei fabbricati e delle attrezzature, veicoli inclusi, vengano effettuate sotto controllo ufficiale e in conformità alle norme di riferimento;
- d) sia effettuata un'indagine epidemiologica volta a individuare le modalità di introduzione della malattia;
- e) nelle aziende d'origine vengano applicate le misure previste in caso di focolaio; nelle aziende che hanno avuto contatti verranno adottate le misure previste dalle norme vigenti;
- f) non saranno introdotti animali destinati al macello o al trasporto per un periodo di almeno 48 ore dal completamento delle operazioni di pulizia, disinfezione e, se necessario, di disinfestazione effettuate secondo quanto disposto dalle norme vigenti.
- g) I suini privi di identificazione e di certificazione sanitaria di accompagnamento, riscontrati nei mezzi di trasporto in seguito ad attività di vigilanza, saranno considerati sospetti di contaminazione e pertanto sottoposti ad abbattimento e distruzione senza corresponsione di alcun indennizzo e l'applicazione delle sanzioni previste. In tali casi gli allevamenti di origine verranno comunque sottoposti a tutte le misure previste in caso di sospetto di PSA.

Ripopolamento per PSA

Il ripopolamento delle aziende suinicole, a seguito dell'insorgenza di focolaio di PSA, è effettuato sotto il controllo del Servizio Veterinario dell'ASL competente, previo parere favorevole dell'autorità competente regionale il quale informa il Ministero.

In particolare la reintroduzione dei suini nelle aziende sede di focolaio non può avvenire prima che siano trascorsi 40 giorni dalla fine delle operazioni di pulizia e di disinfezione effettuate nell'azienda conformemente alle norme vigenti.

La reintroduzione dei suini è effettuata tenendo conto del tipo di allevamento praticato nell'azienda considerata e delle modalità di introduzione della malattia. Il ripopolamento dovrà essere effettuato gradualmente con immissione di suini sentinella precedentemente controllati per PSA e attestati sieronegativi. I suini sentinella saranno distribuiti sull'intera azienda e sottoposti a campionamento trascorsi 45 giorni per rilevare l'eventuale presenza di anticorpi, in conformità con il manuale di diagnostica; se in nessuno dei suini sarà stata riscontrata la presenza di anticorpi si potrà procedere al ripopolamento totale dell'azienda.

La reintroduzione dei suini si effettua a condizione che:

- tutti i suini provengano da aziende con qualifica "controllata certificata per PSA";
- i suini dell'allevamento ripopolato siano sottoposti a un esame sierologico conformemente al manuale di diagnostica; il campionamento per l'esame suddetto è effettuato non prima di 45 giorni dall'arrivo degli ultimi suini.

Nel caso di aziende in cui non sia stato possibile accertare la fonte dell'infezione, il Servizio Prevenzione regionale ed il Servizio veterinario della ASL adottano criteri più severi nella verifica del rispetto dell'osservanza delle norme di biosicurezza degli allevamenti prima di autorizzare il ripopolamento.

4.4.10 Compensation scheme for owners of slaughtered and killed animals

(max. 32000 chars) :

Le indennità spettanti ai proprietari di suini abbattuti e distrutti a seguito del riscontro di focolai o di

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

sieropositività per peste suina africana sono erogate con le modalità previste dalla Legge 2 giugno 1988 n° 218, del D.M. 20 luglio 1989, n° 298, del Decreto Ministeriale 19 agosto 1996 n° 587, nonché del DAIAS n.69/2012, per un valore pari al 100 % di quello individuato nel bollettino ISMEA.

Al fine dell'erogazione delle indennità di cui alla norma sopra richiamata, i Sindaci sono tenuti ad inoltrare all'Assessorato Regionale dell'Igiene e Sanità, la pratica completamente ed opportunamente istruita; il Servizio Prevenzione Regionale entro 60 giorni dall'abbattimento provvederà a liquidare agli allevatori le indennità ad essi spettanti.

La documentazione deve essere corredata da apposita dichiarazione del Sindaco che certifichi il rispetto da parte dell'allevatore di tutte le norme vigenti, ivi comprese le misure di cui al presente Piano.

L'Assessorato Regionale dell'Igiene e della Sanità verificherà la documentazione di cui sopra che dovrà essere corredata da una relazione del Servizio Veterinario, riportante la situazione produttiva e riproduttiva dell'allevamento, dalla copia del registro di stalla e dai documenti di trasporto degli animali in ingresso ed in uscita.

Il mancato rispetto della rispondenza dei dati dei parametri produttivi-riproduttivi propri della tipologia compromette l'esito favorevole della liquidazione dell'indennizzo.

4.4.11 Control on the implementation of the programme and reporting

(max. 32000 chars) :

Il presente Piano prevede l'esecuzione di controlli ufficiali da parte dei Servizi veterinari delle ASL sinteticamente sottoriportati.

1. Tutte le aziende suinicole esistenti sul territorio regionale sono sottoposte a controllo ufficiali, per verificare lo stato clinico, lo stato sierologico, il rispetto delle norme inerenti l'Anagrafe suina, ed il rispetto dei requisiti minimi di biosicurezza e di benessere animale.
2. Tutti gli stabilimenti autorizzati ai sensi del Reg. CE 853/2004, e tutti gli stabilimenti autorizzati all'invio di carni suine e di prodotti a base di carne suina al di fuori del territorio regionale, dalla Decisione 2005/363/CE e dalla Decisione 2014/178/UE che abroga la Decisione 2005/363/CE, sono sottoposti a uno specifico programma di vigilanza da parte dei Servizi veterinari territorialmente competenti; la frequenza dei controlli è stabilita sulla base della classificazione del rischio dello stabilimento. E' consolidato l'utilizzo di un apposito registro per l'indicazione delle informazioni relative alle ispezioni svolte dai Veterinari Ufficiali; tale registro è aggiornato a seguito di ogni controllo ufficiale effettuato. Tali impianti sono dotati di un registro di carico e scarico delle materie prime in entrata e dei prodotti finiti in uscita, che viene controllato e vistato periodicamente dal Veterinario Ufficiale e comunque sempre in occasione della certificazione per l'invio fuori regione di carni e/o prodotti.
3. Nei porti ed aeroporti, i Servizi Veterinari dovranno vigilare sulla corretta esposizione della cartellonistica tendente a informare i passeggeri sui divieti esistenti, almeno una volta al mese.
4. I Servizi veterinari in collaborazione con il Servizio di Igiene degli Alimenti e della Nutrizione e delle bevande svolgono una specifica attività di controllo sugli agriturismo e ristoranti dove sono somministrate carni suine e prodotti derivati.

La notifica della non conformità riporta le misure correttive e/o preventive impartite al proprietario o detentore per sanare le inadempienze, e/o sanzioni e/o altri provvedimenti sanzionatori (sospensione, revoca del riconoscimento o registrazione etc.).

Il Servizio Prevenzione dell'Assessorato della Sanità svolge una verifica dell'efficacia sui controlli effettuati dai Servizi veterinari delle ASL attraverso lo svolgimento di controlli ufficiali ai sensi dell'art. 4 (6) del Reg. CE 882/2004. Gli auditors che effettuano la verifica di efficacia sono selezionati dal Servizio Prevenzione dall'elenco dei veterinari ufficiali che hanno svolto la formazione e sono stati addestrati per lo svolgimento degli Audit interni di cui al Regolamento CE N. 882/2004, art. 4 (par. 6).

Il Servizio Prevenzione dell'Assessorato della Sanità controlla lo stato di attuazione del programma

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

attraverso la verifica dei documenti pervenuti dalle ASL, dall'IZS e dagli operatori coinvolti ed attraverso il livello di rischio determinato dalla violazione e sull'atteggiamento assunto dall'OSA rispetto all'applicazione delle misure di prevenzione della PSA.

Il Servizio Prevenzione dell'Assessorato della Sanità controlla lo stato di attuazione del programma attraverso la verifica dei documenti pervenuti dalle ASL, dall'IZS e dagli operatori coinvolti ed attraverso la verifica dei seguenti flussi informativi inviati dai Servizi Veterinari delle ASL:

- con cadenza mensile i dati e le informazioni degli abbattimenti effettuati per sieropositività o focolai di malattia ai sensi del Regolamento n. 349/2005/CE ai fini della partecipazione finanziaria della Comunità Europea;
- entro il 31 gennaio di ogni anno è trasmessa la relazione contabile annuale;
- entro il 31 marzo di ogni anno è trasmessa la relazione tecnica riassuntiva illustrante le azioni di controllo sierologico svolte nel corso dell'anno precedente;
- mensilmente le informazioni contenute nell'allegato A
- il flusso semestrale riguardante l'elenco aggiornato degli stabilimenti riconosciuti di cui all'art. 10 della Decisione 2014/178/UE;

Il Servizio Prevenzione dell'Assessorato della Sanità controlla lo stato di attuazione del programma ricevendo il seguente flusso informativo dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna:

- con cadenza trimestrale, rispettivamente entro il 10 aprile, il 10 luglio e il 10 ottobre di ogni anno, i rendiconti contabili delle spese di laboratorio sostenute in applicazione del programma; entro il 31 marzo di ogni anno è trasmessa la relazione contabile annuale.

Il Servizio prevenzione Regionale trasmette al Ministero entro il 15 aprile di ogni anno, una relazione annuale tecnica e contabile sulle attività svolte, fermo restando che deve essere resa disponibile una relazione per i lavori dell'Unità Centrale di Crisi.

INDICATORI:

Sulla base dei dati sopra riportati saranno calcolati per singola ASL i seguenti indicatori di efficacia:

- 1) Diminuzione delle fonti residue di virus per gruppi (mensile):
(numero dei gruppi di suini abbattuti/numero dei gruppi di suini avvistati)*100
- 2) Diminuzione delle fonti residue di virus per animali (mensile):
(numero di suini abbattuti/numero di suini avvistati)*100
- 3) Diminuzione dei focolai nei domestici (annuale):
(numero dei focolai nel domestico nell'anno precedente/numero dei focolai nel domestico nell'anno in corso)*100
- 4) Diminuzione dei focolai nel selvatico (annuale):
(numero dei focolai nel selvatico nell'anno precedente/numero dei focolai nel selvatico nell'anno in corso)*100
- 5) Diminuzione della prevalenza delle Aziende riscontrate sieropositive (annuale):
(numero delle aziende sieropositive/numero delle aziende controllate (anno in corso))/(numero delle aziende sieropositive/numero delle aziende controllate (anno precedente))*100

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

5. Benefits of the programme

A description is provided of the benefits of the programme on the economical and animal and public health points of view.

(max. 32000 chars) :

La recente ondata epidemica e la conseguente abrogazione della Decisione 2005/363/CE con la Decisione di esecuzione 2014/178/UE, che ha imposto il divieto di uscita dal territorio regionale delle carni suine e derivati provenienti da animali allevati in Sardegna, ha fatto emergere le difficoltà in cui versa la filiera suinicola regionale.

La presenza della malattia in Sardegna ormai da quasi 40 anni, come evidenziato dall'FVO nel mese di marzo 2013, rappresenta una grave criticità con particolare riferimento agli scambi commerciali europei verso i Paesi terzi soprattutto se si considera che negli ultimi anni alcuni di questi (Russia, Giappone, Cina Brasile) hanno incrementato le importazioni di carne suina e derivati.

Il presente Piano pluriennale intende, attraverso una strategia di intervento mirata ai diversi territori e tenuto conto dell'analisi del rischio con un approccio di tipo centripeto, affrontare le criticità derivanti da usi e consuetudini tradizionalmente consolidati.

L'Italia con il presente Piano rinnova il proprio impegno a scongiurare il rischio di fuoriuscita della PSA dal territorio della Sardegna e intende attuare tutte le attività per ripristinare le condizioni di legalità ai fini della commercializzazione extraregionale delle carni e dei prodotti ottenuti da suini allevati in Sardegna, salvaguardando le attività produttive legate all'allevamento ed alla trasformazione delle carni in prodotti di salumeria.

For brucellosis (bovine and small ruminants) and tuberculosis, if an annual programme is submitted, please provide also the targets for herd incidence and prevalence, and the animal prevalence for at least 3 years (including the year for which the programme is submitted).

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

6. Data on the epidemiological evolution during the last five years

Data already submitted via the online system yes

6.1 Evolution of the disease

Evolution of the disease :

Not applicable Applicable...

6.1.1 Data on herds for year : 2013

Region	Animal species	Total number of herds	Total number of herds under the programme	Number of herds cheakao	Number of positive herds	Number of new positive herds	Number of herds depopulated	% positive herds depopulated	% herds coverage	Indicators		
										% positive herds prevalence	% new positive herds	Herd Intolerance
	Domestic pigs											
	Total											

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Add a new row

6.1.2 Data on animals for year: 2013

Region	Animal species	Total number of animals	Number of animals to be tested under the programme	Number of animal tested	Number of animals tested individually	Number of positives animals	Slaughtering		Indicators	
							Number of animals with positive result slaughtered or culled	Total number of animals slaughtered	% coverage of animal level	% positive animals Animal prevalence
	Domestic pigs							1555		0
	Total							1555	0	0
ADD A NEW ROW										

6.2 Stratified data on surveillance and laboratory tests

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

6.2.1 Stratified data on surveillance and laboratory tests for year : 2013

Region	Animal Species	Test Type	Test Description	Number of samples tested	Number of positive samples
SARDINIA	Domestic pigs	serological test	ELISA		
SARDINIA	Domestic pigs	serological test	IMMUNOBLOTTING		
SARDINIA	Domestic pigs	microbiological or virological test	IFD		
SARDINIA	Domestic pigs	other test	PCR		
Total					
				ADD A NEW ROW	

6.3 Data on infection

Data on infection

Not applicable

Applicable...

6.3 Data on infection at the end of year :

2013

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Region	Animal Species	Number of herds infected	Number of animals infected
SARDINIA	Domestic pigs		
	Total		
			Add a new row

6.4 Data on the status of herds

Data on the status of herds : Not applicable Applicable...

6.4 Data on the status of herds at the end of year : 2013

Region	Animal Species	Status of herds and animals under the programme											
		Not Free or not officially free from disease		Free or officially free from disease status suspended		Officially free from disease							
		Last check positive	Last check negative	Last check positive	Last check negative	Free from disease	Officially free from disease						
Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals						
SARDINIA	Domestic pigs												

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Status of herds and animals under the programme																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Total																				
Add a new row																				

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

6.5 Data on vaccination or treatment programmes

Data on vaccination or treatment programmes is Not applicable Applicable...

6.6 Data on wildlife

Data on Wildlife is: Not applicable Applicable...

6.6.1 Estimation of wildlife population for year: 2013

Region	Species	Method of estimation	Estimation of the population
SARDINIA	wild boar	hunting bag	
Total			
ADD A NEW ROW			

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

6.6.2 Disease surveillance and other tests in wildlife for year:

2013

Region	Species	Test type	Test Description	Number of samples tested	Number of positive samples
SARDINIA	wild boar	serological test	ELISA		
SARDINIA	wild boar	serological test	IMMUNOBLOTTING		
SARDINIA	wild boar	other test	IFD		
SARDINIA	wild boar	other test	PCR		
SARDINIA	wild boar	virological test	MALMQUIST TEST		
Total					
				ADD A NEW ROW	

6.6.3 Data on vaccination or treatment of wildlife for year:

2013

Region	Square km	Number of doses of vaccine or treatment to be administered	Number of campaigns	Total number of doses of vaccine or treatment administered
				ADD A NEW ROW

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

7. Targets

The blocks 7.1.1, 7.1.2.1, 7.1.2.2, 7.2, 7.3.1 and 7.3.2 are repeated multiple times in case of first year submission of multiple program.

7.1 Targets related to testing (one table for each year of implementation)

7.1.1 Targets on diagnostic tests for year: 2015

Region	Type of the test	Target population	Type of sample	Objective	Number of planned tests
SARDINIA	ELISA	PIGS	serum	surveillance	50 000
SARDINIA	ELISA	WILD BOAR	serum	surveillance	10 000
SARDINIA	PCR	PIGS	spleen	virus isolation	5 000
SARDINIA	PCR	WILD BOAR	spleen	virus isolation	5 000
SARDINIA	IFD	PIGS	spleen	virus isolation	400
SARDINIA	IFD	WILD BOAR	spleen	virus isolation	200
SARDINIA	IMMUNOBLOTTING	PIGS	serum	surveillance	2 000

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

SARDINIA	IMMUNOBLOTTING	Wild boar	serum	surveillance	2 000
SARDINIA	IMMUNOFLUORESCENCE	PIGS	spleen	Virus isolation	50
SARDINIA	PEN SIDE TEST	WILD BOAR	serum	surveillance	15 000
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Pigs	serum	surveillance	10 000
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Pigs	serum	depopulation	10 000
SARDINIA	IMMUNOFLUORESCENCE	WILD BOAR	spleen	surveillance	50
Total					109 710
Add a new row					

7.1.1 Targets on diagnostic tests for year: 2016

Region	Type of the test	Target population	Type of sample	Objective	Number of planned tests
SARDINIA	ELISA	Pigs	serum	surveillance	50 000
SARDINIA	ELISA	Wild boar	serum	surveillance	10 000
SARDINIA	PCR	Pigs	spleen	Virus isolation	5 000
SARDINIA	PCR	Wild boar	spleen	Virus isolation	5 000
SARDINIA	IFD	Pigs	spleen	Virus isolation	400
SARDINIA	IFD	Wild boar	spleen	Virus isolation	200

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

SARDINIA	IMMUNOBLOTTING	Pigs	serum	surveillance	2 000	✕
SARDINIA	IMMUNOBLOTTING	Wild boar	serum	surveillance	2 000	✕
SARDINIA	MALMQUIST	Pigs	spleen	virus isolation	50	✕
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Wild boar	serum	surveillance	15 000	✕
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Pigs	serum	surveillance	10 000	✕
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Pigs	serum	depopulation	10 000	✕
SARDINIA	MALMQUIST	Wild boar	spleen	surveillance	60	✕
Total					109 710	
Add a new row						

7.1.1 Targets on diagnostic tests for year: 2017

Region	Type of the test	Target population	Type of sample	Objective	Number of planned tests
SARDINIA	ELISA	Pigs	serum	surveillance	60 000
SARDINIA	ELISA	Wild boar	serum	surveillance	10 000
SARDINIA	PCR	Pigs	spleen	virus isolation	5 000
SARDINIA	PCR	Wild boar	spleen	virus isolation	5 000
SARDINIA	IFD	Pigs	spleen	virus isolation	400

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

SARDINIA	IFD	Wild boar	spleen	virus isolation	200
SARDINIA	IMMUNOBLOTTING	Pigs	serum	surveillance	2 000
SARDINIA	IMMUNOBLOTTING	Wild boar	serum	surveillance	2 000
SARDINIA	MALMQUIST	Pigs	spleen	virus isolation	50
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Wild boar	serum	surveillance	15 000
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Pigs	serum	surveillance	10 000
SARDINIA	PEN SIDE TEST	Pigs	serum	depopulation	10 000
SARDINIA	MALMQUIST	Wild boar	spleen	surveillance	60
Total					108 710
Add a new row					

7.1.2 Targets on testing herds and animals

7.1.2.1

Targets on testing herds

Not applicable

Applicable...

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

7.1.2.1 Targets on the testing of herds for year: 2015

Region	Animal species	Total number of herds under the programme	Total number of herds	Number of herds expected to be checked	Number of expected positive herds	Number of expected new positive herds	Number of herds expected to be depopulated	% positive herds expected to be depopulated	Target indicators		
									Expected herd prevalence	Expected herd coverage	% new positive herds Expected herd incidence
SARDINIA	Domestic pigs	14 349	14 349	14 349	100	100	100	100	0,7	0,7	0,7
Total		14 349	14 349	14 349	100	100	100	100	0,7	0,7	0,7
Add a new row											

7.1.2.1 Targets on the testing of herds for year: 2016

Region	Animal species	Total number of herds under the programme	Total number of herds	Number of herds expected to be checked	Number of expected positive herds	Number of expected new positive herds	Number of herds expected to be depopulated	% positive herds expected to be depopulated	Target indicators		
									Expected herd prevalence	Expected herd coverage	% new positive herds Expected herd incidence
									0	0	0
Total									0	0	0

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

												Add a new row
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------

7.1.2.1 Targets on the testing of herds for year: **2017**

Region	Animal species	Total number of herds under the programme	Number of herds expected to be checked	Number of expected positive herds	Number of expected new positive herds	Number of herds expected to be depopulated	% positive herds expected to be depopulated	Target indicators				
								Expected % herd coverage	% positive herds Expected period herd prevalence	% new positive herds Expected herd incidence		
								0	0	0	0	
Total								0	0	0	0	
												Add a new row

7.1.2.2 Targets on testing animals

Not applicable

Applicable...

7.1.2.2 Targets on the testing of animals for year: **2015**

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

		Slaughtering					Target indicators			
Region	Species	Total number of animals	Number of animals under the programme	Number of animals expected to be tested	Number of animals to be tested individually	Number of expected positive animals	Number of animals with positive result expected to be slaughtered or culled	Total number of animals expected to be slaughtered	Expected % coverage at animal level	% positive animals (Expected animal prevalence)
SARDINIA	Domestic pigs	168 630	95 000	100 000	100 000	2 000	2 000	20 000	105,26	2
	Total	168 630	95 000	100 000	100 000	2 000	2 000	20 000	105,26	2
								Add a new row		

7.1.2.2 Targets on the testing of animals for year : 2016

		Slaughtering					Target indicators			
Region	Species	Total number of animals	Number of animals under the programme	Number of animals expected to be tested	Number of animals to be tested individually	Number of expected positive animals	Number of animals with positive result expected to be slaughtered or culled	Total number of animals expected to be slaughtered	Expected % coverage at animal level	% positive animals (Expected animal prevalence)
SARDINIA	Domestic pigs	168 630	95 000	100 000	100 000	2 000	2 000	20 000	105,26	2
	Total	168 630	95 000	100 000	100 000	2 000	2 000	20 000	105,26	2
								Add a new row		

7.1.2.2 Targets on the testing of animals for year : 2017

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

		Slaughtering					Target indicators			
Region	Species	Total number of animals	Number of animals under the programme	Number of animals expected to be tested	Number of animals to be individually tested	Number of expected positive animals	Number of animals with positive result expected to be slaughtered or collect	Total number of animals expected to be slaughtered	Expected % coverage at animal level	% positive animals (Expected animal prevalence)
SARDINIA	Domestic pigs	158 630	95 000	100 000	100 000	2 000	2 000	20 000	105,26	2
	Total	158 630	95 000	100 000	100 000	2 000	2 000	20 000	105,26	2
Add a new row										

7.2 Targets on qualification of herds and animals

Targets on qualification of herds and animals Not applicable Applicable...

7.2 Targets on qualification of herds and animals for year: 2015

Targets on the status of herds and animals under the programme						
Total number of herds and animals under the programme	Expected unknown	Last check positive	Last check negative	Expected free or officially free from disease status suspended	Expected free from disease	Expected officially free from disease

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Region	Animal species	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals
SARDINIA	Domestic pigs	14 349	158 630	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Total		14 349	158 630	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Add a new row													

7.2 Targets on qualification of herds and animals for year: 2016

Targets on the status of herds and animals under the programme

Region	Animal species	Herds	Animals	Expected not free or not free from disease		Expected free or officially free from disease status suspended		Expected free from disease		Expected officially free from disease			
				Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals		
SARDINIA	Domestic pigs	14 349	158 630	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Total		14 349	158 630	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Add a new row													

7.2 Targets on qualification of herds and animals for year: 2017

Targets on the status of herds and animals under the programme

Region	Animal species	Herds	Animals	Expected not free or not free from disease		Expected free or officially free from disease status suspended		Expected free from disease		Expected officially free from disease			
				Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals		
SARDINIA	Domestic pigs	14 349	158 630	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Total		14 349	158 630	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Add a new row													

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Region	Animal species	Total number of herds and animals under the programme		Expected unknown		Last check positive		Last check negative		Expected free or officially free from disease status suspended		Expected free from disease		Expected officially free from disease	
		Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals
SARDINIA	Domestic pigs	14 349	158 630	0	0	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Total		14 349	158 630	0	0	0	0	0	0	14 349	158 630	14 349	158 630	0	0
Add a new row															

7.3 Targets on vaccination or treatment

7.3.1 Targets on vaccination or treatment is Not applicable Applicable...

7.3.2 Targets on vaccination or treatment of wildlife is Not applicable Applicable...

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

8. Detailed analysis of the cost of the programme

8.1 Costs of the planned activities for year: 2015

The blocks are repeated multiple times in case of first year submission of multiple program.

To facilitate the handling of your cost data, you are kindly requested to:

1. Fill-in the text fields IN ENGLISH
2. Limit as much as possible the entries to the pre-loaded options where available.
3. - If you need to further specify a pre-loaded option, please keep the pre-loaded text and add your clarification to it in the same box.

1. Testing		A				Union funding requested
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	
Cost of analysis	Elisa (antibody)	Individual animal sample/test	50 000	3	150 000	yes
Cost of analysis	IFD	Individual animal sample/test	600	30	18000	yes
Cost of analysis	PCR	Individual animal sample/test	10 000	24	240 000	yes
Cost of analysis	immunoglotting	Individual animal sample/test	4 000	15	60000	
Cost of analysis	Mastiquist	Individual animal sample/test	110	90	9900	yes
Cost of analysis	Penside	Individual animal sample/test	35 000	2	70000	
Add a new row						
2. Vaccines						

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
3. Compensation paid to owners						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
					Add a new row	
4. Cleaning and disinfection						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Community funding requested
Cleaning and disinfection	Purchase of disinfectants and cleaning staff	Infected herds	80	10000	800000	yes
					Add a new row	
5. Slaughtering/culling costs						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
Slaughtering/culling costs	Slaughtering cost	Animal	100	5000	500.000	
					Add a new row	
6. Other costs						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
Salaries	Veterinary	Regione e ASL	24	69996	1.679.904	
Salaries	Technicians	IZS della Sardegna	4	25080	100.320	
Salaries	Technicians	Regione e ASL	30	25080	752.400	✘
Salaries	Biologist/Biotechnologist	IZS della Sardegna	1	22400	22400	✘

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Communication	Regione	1	250.000	250.000	250.000
Smallimento carcasse	Regione	150	1800		270.000
Total					Add a new row 4 202 924,00 €

8.1 Costs of the planned activities for year: 2016

The blocks are repeated multiple times in case of first year submission of multiple program.

To facilitate the handling of your cost data, you are kindly requested to:

1. Fill in the text fields IN ENGLISH
2. Limit as much as possible the entries to the pre-loaded options where available.
3. If you need to further specify a pre-loaded option, please keep the pre-loaded text and add your clarification to it in the same box.

1. Testing	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
Cost of analysis	EIisa (antibody)	Individual animal sample/test			0	<input checked="" type="checkbox"/>
Cost of analysis	IFD	Individual animal sample/test			0	<input checked="" type="checkbox"/>
Cost of analysis	PCR	Individual animal sample/test			0	
Cost of analysis	immunoglotting	Individual animal sample/test			0	
Cost of analysis	Melanquist	Individual animal sample/test			0	<input checked="" type="checkbox"/>

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

					Add a new row		
2. Vaccines	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested	
Cost related to							
Add a new row							
3. Compensation paid to owners	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested	
Cost related to							
Add a new row							
4. Cleaning and disinfection	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Community funding requested	
Cost related to							
Cleaning and disinfection	Purchase of disinfectants and cleaning staff	infected heads				0 year	
Add a new row							
5. Slaughtering/culling costs	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested	
Cost related to							
Slaughtering/culling costs	Slaughtering cost	Animal				0 year	
Add a new row							
6. Other costs	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested	
Cost related to							
salaries	Veterinary	Regione e Ast				0	
salaries	Technicians	IZS della Sardegna				0	

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

salaries	Technicians	Regione e Asl		0
salaries	Biologists/Biotechnologist	IZS della Sardegna		0
communication		Regione e Asl		0
Total				0,00 €
Add a new row				

8.1 Costs of the planned activities for year: 2017

The blocks are repeated multiple times in case of first year submission of multiple program.

To facilitate the handling of your cost data, you are kindly requested to:

1. Fill-in the text fields IN ENGLISH
2. Limit as much as possible the entries to the pre-loaded options where available.
3. If you need to further specify a pre-loaded option, please keep the pre-loaded text and add your clarification to it in the same box.

1. Testing	Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
Cost of analysis	Elsa (antibody)		Individual animal sample/test				0
Cost of analysis	Fluorescent Antibody test (FAT)		Individual animal sample/test				0
Cost of analysis	PCR		Individual animal sample/test				0
Cost of analysis	Immunoglotting		Individual animal sample/test				0

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Cost of analysis	Maintenance	Individual animal sample/test	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
						0
2. Vaccines						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
3. Compensation paid to owners						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
4. Cleaning and disinfection						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Community funding requested
Cleaning and disinfection	Purchase of disinfectants and cleaning staff	infected herds				0/yes
5. Slaughtering/culling costs						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
Slaughtering/culling costs	Slaughtering cost	Animal				0
6 Other costs						
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested
salaries	Veterinary	Regions e ASL				0

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

salaries	Technicians	IZS della Sardegna			0
salaries	Technicians	Regione e ASL			0
salaries	Biologis/Biotechnologist	IZS della Sardegna			0
Total					
Add a new row					0,00 €

8.2 Co-financing rate:

The maximum co-financing rate is in general fixed at 50%. However based on provisions of Article 5.2 and 5.3 of the Common Financial Framework, we request that the co-financing rate for the reimbursement of the eligible costs would be increased:

- Up to 75% for the measures detailed below
 Up to 100% for the measures detailed below
 Not applicable

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

8.3 Source of national funding

Please specify the source of the national funding:

- public funds*
- food business operators participation*
- other*

Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring

Attachments

IMPORTANT :

- 1) The more files you attach, the longer it takes to upload them .
- 2) This attachment files should have one of the format listed here : [jpg](#), [jpeg](#), [tif](#), [tiff](#), [xls](#), [xlsx](#), [doc](#), [docx](#), [ppt](#), [pptx](#), [bmp](#), [pna](#), [pdf](#).
- 3) The total file size of the attached files should not exceed 2 500Kb (+- 2.5 Mb). You will receive a message while attaching when you try to load too much.
- 4) IT CAN TAKE SEVERAL MINUTES TO UPLOAD ALL THE ATTACHED FILES. Don't interrupt the uploading by closing the pdf and wait until you have received a Submission Number!
- 5) Only use letters from a-z and numbers from 1-10 in the attachment names, otherwise the submission of the data will not work.

List of all attachments

Attachment name		File size
		File will be saved as (only a-z and 0-9 and -_)
		Total size of attachments : No attachmen