



Standard requirements for the submission of programme for eradication, control and monitoring PROGRAMME for ERADICATION : ANNEX I

Member States seeking a financial contribution from the Union for national programmes for the eradication, control and monitoring of animal diseases and zoonosis listed below, shall submit applications containing at least the information set out in this form.

Bovine brucellosis, bovine tuberculosis, ovine and caprine brucellosis (*B. melitensis*), bluetongue in endemic or high risk areas, african swine fever, swine vesicular disease, classical swine fever, rabies.

The central data base keeps all submissions. However only the information in the last submission is shown when viewing and used when processing the data.

If encountering difficulties, please contact SANCO-BO@ec.europa.eu, describe the issue and mention the version of this document: 2014 1.09

Instructions to complete the form: Your current version of Acrobat is: 10.104

- 1) Be informed that you need to have at least the Adobe Reader version 8.1.3 or higher to fill and submit this form.
- 2) To verify your data entry while filling your form, you can use the "verify form" button at the top of each page.
- 3) When you have finished filling the form, verify that your internet connection is active and then click on the submit notification button below. If the form is properly filled, the notification will be submitted to the server and a Submission number will appear in the corresponding field.
- 4) **IMPORTANT: Once you have received the Submission number, save the form on your computer.**
- 5) If the form is not properly filled, an alert box will appear indicating the number of incorrect fields. Please check your form again and try to re-submit it according to steps 3), 4) and 5). Should you still have any difficulties, please contact SANCO-BO@ec.europa.eu.
- 6) For simplification purposes you are invited to submit multi annual programmes
- 7) As mentioned during the Plenary Task Force of 28/2/2014, you are invited to submit your programmes in English.

IMPORTANT: AFTER SUBMITTING THE FORM DO NOT FORGET TO SAVE IT ON YOUR COMPUTER FOR YOUR RECORDS!

Submission date

Friday, October 17, 2014 15:22:41

Submission number

1413552163841-3887



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

1. Identification of the programme

Member state: ITALIA

Disease: Sheep and goat brucellosis (B. melitensis)

Species: Sheep and goats

This program is multi annual: no

Request of Union co-financing
from beginning of:

2015

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

1.1 Contact

Name : Roberto Lomolino

Phone : +39/6/59946958

Fax : +39/6/59946185

Email : r.lomolino@sanita.it

2. Historical data on the epidemiological evolution of the disease

Provide a concise description on the target population (species, number of herds and animals present and under the programme), the main measures (sampling and testing regimes, eradication measures applied, qualification of herds and animals, vaccination schemes) and the main results (incidents, prevalence, qualification of herds and animals). The information is given for distinct periods if the measures were substantially modified. The information is documented by relevant summary epidemiological tables (point 6), complemented by graphs or maps (to be attached).

(max. 32000 chars) :

In ALLEGATO 1 (Tabella 1 e 2) sono elencati i controlli effettuati in Italia e la prevalenza, dal 2003 al 2013.

Dall'analisi dei dati pervenuti dalle Regioni non UI in merito all'attività di eradicazione effettuata nell'anno 2013 risulta un progressivo aumento nel numero di aziende controllate (1,2%) rispetto al 2012 ed una lieve diminuzione della prevalenza (0,05%) sempre rispetto al 2012.

Si conferma un'ampia area, ufficialmente indenne, come evidenziabile in ALLEGATO 1, Tabella 3) che si è ampliata con l'acquisizione dello Status di ufficialmente indenne, con la Decisione del 14 febbraio 2014, delle Regioni Liguria e Lazio.

3. Description of the submitted programme

Provide a concise description of the programme with its main objective(s) (monitoring, control, eradication, qualification of herds and/or regions, reducing prevalence and incidence), the main measures (sampling and testing regimes, eradication measures to be applied, qualification of herds and animals, vaccination schemes), the target animal population, the area(s) of implementation and the definition of a positive case.

(max. 32000 chars) :

Il programma è annuale e per il 2015 si prefigge i seguenti scopi:
- il proseguimento e l'intensificazione delle misure di polizia sanitaria e profilassi della brucellosi ovina e caprina;

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

- l'intensificazione dell'azione di risanamento degli allevamenti infetti, al fine dell'ottenimento della qualifica di ufficialmente Indenne o indenne in caso di vaccinazione;
- il mantenimento della qualifica di Ufficialmente Indenne, o indenne in caso di vaccinazione, per gli allevamenti che hanno già raggiunto tale obiettivo.

L'obiettivo previsto per l'anno 2015 prevede il raggiungimento (o, se del caso, il mantenimento) dei requisiti per la concessione della qualifica di territorio ufficialmente indenne da brucellosi ovina e caprina nonché il raggiungimento di livelli di attività sufficienti.

Il Ministero della Salute ha emanato l'ordinanza del 09-08-2012, recante ulteriori misure sanitarie da applicare in Calabria, Campania, Puglia e Sicilia per il controllo della tubercolosi e brucellosi, che dovrà essere reiterata nuovamente ad agosto 2014. Con l'occasione si prevede di estendere la norma a tutte le Province non UI e di modificarla in alcuni suoi aspetti per meglio colmare le carenze di efficacia della norma verificate negli anni della sua applicazione sul territorio e per rispondere alle raccomandazioni scaturite dall'Audit FVO su brucellosi bovina e ovi-caprina svoltosi in Italia ad ottobre 2013.

Risposta alla domanda 1 integrazione ai piani:

Inoltre relativamente alle misure indicate alla Sicilia dalla Task Force DGSANCO che ha visitato la Regione dal 18 al 21 marzo 2013 riassumiamo le azioni intraprese dalla Autorità regionale elencate di seguito:ù

- Istituzione di una Task Force nell'ASP di Messina;
- rientri in stalla nei focolai di brucellosi da un minimo di 21 giorni ad un Massimo di 30 giorni;
- identificazione elettronica di tutti gli animali del focolaio, di quelli movimentate e di tutti gli ovi-caprini;
- uso obbligatorio di SANAN E SIMAN;
- preparazione da parte della Regione di un report epidemiologico trimestrale inserito in SANAN;
- Geo-referenzazione di tutti gli allevamenti e di tutti i pascoli nella banca dati nazionale;
- Stamping-out degli allevamenti ovi-caprini infetti al 5° controllo positivo;
- Audit alle ASL;
- epidemiological reports sent every three months to Local Veterinary Units;
- preparazione da parte della ASL di un report epidemiologico trimestrale e inviato all'Autorità Regionale;

4. Measures of the submitted programme

4.1 Summary of measures under the programme

Duration of the programme: 2015

First year:

- Control
- Testing
- Slaughter and animals tested positive
- Killing of animals tested positive
- Vaccination
- Treatment

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

Disposal of products

Eradication, control or monitoring

4.2 Organisation, supervision and role of all stakeholders involved in the programme

Describe the authorities in charge of supervising and coordinating the departments responsible for implementing the programme and the different operators involved. Describe the responsibilities of all involved.

(max. 32000 chars):

- 1) Ministero della Salute: è l'organo centrale del Servizio sanitario nazionale, preposto alla funzione di indirizzo e programmazione in materia sanitaria, alla definizione degli obiettivi da raggiungere per il miglioramento dello stato di salute della popolazione, e alla determinazione dei livelli di assistenza da assicurare a tutti i cittadini in condizioni di uniformità, sull'intero territorio nazionale. Il DIPARTIMENTO DELLA SANITA' PUBBLICA VETERINARIA, DELLA SICUREZZA ALIMENTARE E DEGLI ORGANI COLLEGIALI PER LA TUTELA DELLA SALUTE ha competenze, tra l'altro, sul settore della Sanità Animale.
- 2) Assessorati Regionali alla Sanità: rappresentano le strutture preposte all'organizzazione, sul proprio territorio, dei servizi e delle attività destinate alla tutela della salute; provvedono inoltre alla programmazione degli interventi da compiere, coordinando l'azione delle A.S.L. e verificandone l'operato.
- 3) Aziende Sanitarie Locali (A.S.L.), rappresentano le unità operanti sul territorio; esse provvedono ad assicurare i livelli di assistenza nel proprio ambito territoriale attraverso i propri servizi. Dipendono amministrativamente e finanziariamente dalle Regioni, pur godendo di ampia autonomia gestionale.
- 4) Istituti zooprofilattici sperimentali: sono enti sanitari di diritto pubblico dotati di autonomia gestionale ed amministrativa, che rappresentano lo strumento tecnico ed operativo del Servizio sanitario nazionale,

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

in particolare per quanto riguarda la Sanità animale, il controllo della salubrità e qualità degli alimenti di origine animale, l'igiene degli allevamenti e il corretto rapporto tra insediamenti umani, animali e l'ambiente.

Ogni I.Z.S. provvede, tramite prove interlaboratorio tra la sede centrale e le sezioni diagnostiche provinciali, ad assicurare l'uniformità della diagnosi della brucellosi sul territorio di competenza. Il Centro di Referenza Nazionale per le Brucellosi organizza annualmente prove interlaboratorio tra i dieci I.Z.S. presenti in Italia.

Con Decreto Ministeriale 4 ottobre 1999, l'I.Z.S. dell'Abruzzo e Molise, con sede in Teramo, è stato designato quale Centro di referenza nazionale per le brucellosi.

Ulteriori informazioni sul Ministero della Salute, ed in particolare sulla Direzione Generale della Sanità Veterinaria e degli Alimenti possono essere reperite consultando il sito <http://www.salute.gov.it/>

4.3 Description and demarcation of the geographical and administrative areas in which the programme is to be implemented

Describe the name and denomination, the administrative boundaries, and the surface of the administrative and geographical areas in which the programme is to be applied. Illustrate with maps.

(max. 32000 chars):

Il programma sarà applicato sull'intero territorio nazionale tenendo conto delle differenze epidemiologiche evidenziate nelle diverse aree del paese. Le regioni e province che hanno ottenuto lo status di ufficialmente indenne (si veda ALLEGATO 1 - Tabella 3) adotteranno specifici programmi regionali di sorveglianza e controllo. Per questi specifici programmi di sorveglianza, sebbene rientranti in questo piano nazionale per l'eradicazione della brucellosi bovina e bufalina per l'anno 2015, non è stato chiesto nessun co-finanziamento comunitario.

Il Ministero della Salute che ha potenziato le misure di lotta in Calabria, Campania, Puglia e Sicilia contro tubercolosi, brucellosi bovina e bufalina, brucellosi ovicaprina e leucosi, tramite l'ordinanza ministeriale 09-08-2012 prevede di reiterare la misura, integrandola per rispondere alle istanze del territorio e alle ultime raccomandazioni FVO, e di estenderla a tutti i territori non UI.

L'ordinanza attualmente prevede in sintesi le seguenti misure di rinforzo:

- 1) Identificazione con bolo endoruminale degli animali presenti all'interno degli allevamenti positivi, degli animali vaccinati e degli animali destinati alla transumanza (Art.3);
- 2) Obbligo di utilizzo del sistema informativo SANAN; introduzione del modello 4 elettronico, attualmente attivo in Sicilia (Art. 3);
- 3) Obbligo di macellazione positivi entro 15 giorni, ordinato dalla ASL e non più dal Sindaco (Art.5);
- 4) Specifiche misure per il controllo delle stalle di sosta o stalle del commerciante (Art. 7);
- 5) Pagamento degli indennizzi all'allevatore entro 90 giorni dalla data di abbattimento, senza domanda di risarcimento presentata dall'allevatore e previa verifica dell'effettivo abbattimento degli animali da parte della ASL (Art. 9);
- 6) Notifica, insieme alle indagini epidemiologiche, dei focolai di malattia nel sistema informatico SIMAN (Art. 10);
- 7) Autorizzazione alla transumanza da parte della ASL tramite la BDN solo per allevamenti ufficialmente indenni (Art. 11 ed Allegato C);
- 8) Sanzioni (Art. 13);

Risposta alla domanda 4 integrazione ai piani:

la bozza della nuova OM ha tenuto fortemente conto delle raccomandazioni dell'Audit FVO sulla

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

brucellosi, questo è stato specificato nella lettera di risposta alle loro raccomandazioni inviata in data 8 ottobre che alleghiamo al presente piano.

4.4 Description of the measures of the programme

A comprehensive description needs to be provided of all measures unless reference can be made to Union legislation. The national legislation in which the measures are laid down is mentioned.

4.4.1 Notification of the disease

(max. 32000 chars) :

L'obbligo di denuncia, oltre ad essere previsto dal D.M. 453/92, è sancito, anche per il solo sospetto d'infezione, dall'art. 2 del R.P.V. n.320 dell'8 febbraio 1954.

E' considerato infetto da brucellosi l'allevamento in cui, in base alle prove sierologiche ufficiali o a seguito di accertamenti batteriologici, uno o più capi risultino aver contratto l'infezione.

Parimenti è considerato infetto l'animale in cui, sulla base delle lesioni anatomopatologiche riscontrate dal veterinario ispettore in sede di macellazione e in seguito alle opportune indagini, viene accertata l'infezione.

Ai fini dell'obbligo di denuncia vanno considerati come sospetti tutti i casi di aborto di cui non sia stata accertata una causa diversa dalla brucellosi.

In caso di aborto si effettua ugualmente l'indagine epidemiologica con la raccolta dei dati previsti da un'apposita scheda di raccolta dati. Detta scheda accompagnerà il campione di aborto all'IZS che provvederà alle successive analisi e alla trasmissione di tutti i dati sia alle ASL competenti per territorio che all'Osservatorio Epidemiologico Veterinario Regionale competente per territorio.

Ai sensi dell'articolo 5, comma 6 del D.M. 453/92 l'IZS deve trasmettere alla ASL i risultati delle analisi entro 10 giorni dal ricevimento dei campioni. Ai sensi dell'articolo 5, comma 1 dell'O.M. 09-08-2012 la ASL notifica ufficialmente all'allevatore, entro 2 giorni lavorativi dall'ottenimento dei risultati, la positività degli animali e l'obbligo di abbattimento entro 15 giorni.

Le Autorità Regionali, gli II.ZZ.SS. e le AA.SS.LL. adottino tutte le misure utili ad abbreviare detti tempi compreso mezzi di trasmissione elettronica. Si suggerisce, al fine di accelerare la predisposizione di tutti i procedimenti atti alla gestione del focolaio di adottare, in attesa della formalizzazione da parte dell'autorità sanitaria locale, un sistema di "prenotifica" con cui il Veterinario ufficiale immediatamente impartisce all'allevatore tutte le disposizioni del caso.

I contravventori all'obbligo di denuncia, anche in caso di sospetto, sono puniti con le sanzioni amministrative.

Risposta alla domanda 8 integrazione piani.

La bozza della nuova O.M. prevede che nei territori non U.I. si debba adottare per gli stamping-out quanto previsto nell'All. II "Linee guida stamping-out":

In caso di focolaio di tubercolosi, brucellosi bovina e bufalina e leucosi bovina enzootica, lo stamping-out, può essere applicato considerati i seguenti elementi:

h. una percentuale di positività degli animali superiore al 5% al momento del controllo;

i. positività a due controlli consecutivi, successivi all'apertura del focolaio;

j. la situazione sanitaria dell'allevamento negli ultimi 2 anni, ponendo attenzione, in particolare, alle cause del persistere dell'infezione e all'origine del contagio;

k. l'isolamento di *Mycobacterium bovis*, *Mycobacterium caprae*, *Brucella* spp. o il reperimento di lesioni da virus della leucosi bovina (in allevamento o al mattatoio);

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

l. il rischio di diffusione ad altri allevamenti, anche in relazione alla tipologia di movimentazione degli animali ovvero in relazione al tipo di allevamento (pascolo vagante e/o stabulazione fissa);
m. il mancato rispetto della normativa vigente sulla periodicità dei controlli, sullo spostamento per monticazione/alpeggio/pascolo vagante e sull'identificazione degli animali, degli esiti dei controlli ovvero la mancata collaborazione nelle attività di profilassi prescritte dal presente decreto nonché il mancato abbattimento degli animali positivi entro i termini previsti;
n. la situazione sanitaria del territorio limitrofo.

4.4.2 Target animals and animal population

(max. 32000 chars):

Il programma prevede il controllo di tutti gli ovi-caprini, secondo quanto previsto dalla Direttiva 91/68/CEE e successive modifiche. Vengono controllati tutti gli allevamenti da riproduzione, con almeno un animale riproduttore presente.

All'interno degli allevamenti previsti per il controllo risultano controllabili, mediante prova sierologica (SAR e FdC), tutti gli animali al di sopra dei 6 mesi di età.

Nelle Regioni ufficialmente indenni o prossime al raggiungimento di tale qualifica vengono applicati diradamenti delle prove sierologiche, secondo quanto previsto dalla Direttiva 91/68/CEE, e successive modifiche.

4.4.3 Identification of animals and registration of holdings

(max. 32000 chars):

ANIMALI

Il Decreto 317/96, attuazione della Direttiva 92/102/CEE, detta le norme sulla registrazione obbligatoria di tutte le aziende ovine e caprine. Il Regolamento 21/2004 definisce le modalità inerenti l'identificazione degli ovicapri.

Il Servizio veterinario delle A.S.L. assegna alle aziende un numero di codice identificativo, e cura la relativa registrazione. Gli animali vengono identificati singolarmente o con il solo codice aziendale nel caso di animali destinati al macello entro 12 mesi di età.

In caso di movimentazione degli animali, è prevista la compilazione del modello 4 (articolo 31 del Regolamento di polizia veterinaria e dal DPR 317/96) in quattro copie, contenente le informazioni sull'origine e sulla destinazione del carico, nonché le informazioni sanitarie necessarie e, se del caso, gli eventuali vincoli sanitari che gravano sugli animali stessi o sull'azienda di provenienza.

I veterinari ufficiali nell'ambito dell'esecuzione del programma di eradicazione verificano la corretta registrazione delle aziende e l'identificazione degli animali.

AZIENDE

Il Decreto 317/96, attuazione della Direttiva 92/102/CEE, detta le norme sulla registrazione obbligatoria di tutte le aziende ovine e caprine che contengono più di tre capi di dette specie. Occorre comunque far notare che il D.M. 453/92 prevede l'esecuzione delle operazioni di profilassi in tutte le aziende, quindi anche a quelle non sottoposte ad obbligo di registrazione.

Il Servizio veterinario delle A.S.L. assegna alle aziende un numero di codice identificativo, e cura la relativa registrazione. Gli animali vengono identificati singolarmente con un numero individuale composto dal numero identificativo dell'azienda, apposto con tatuaggio, e un numero progressivo che può essere apposto o tramite tatuaggio o tramite marca auricolare.

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

In caso di movimentazione degli animali, è prevista la compilazione del modello 4 (articolo 31 del Regolamento di polizia veterinaria) in quattro copie, contenente le informazioni sull'origine e sulla destinazione del carico, nonché le informazioni sanitarie necessarie e, se del caso, gli eventuali vincoli sanitari che gravano sugli animali stessi o sull'azienda di provenienza.

I veterinari ufficiali nell'ambito dell'esecuzione del programma di eradicazione verificano la corretta registrazione delle aziende e l'identificazione degli animali.

Risposta alla domanda 5 integrazione piani:

Controlli sui sistemi di identificazione e registrazione (check list)

Il Reg. 1505/2006 prevede un livello minimo di controlli annuali pari almeno al 3% degli allevamenti ed almeno il 5% dei capi ovi-caprini presenti nel territorio di competenza, ai fini della verifica della corretta applicazione del sistema di identificazione e registrazione delle specie ovina e caprina. Il controllo dei registri di viene espletato dalle ASL durante le operazioni di profilassi.

Con nota del DGVA.VIII/ 22577/P-I.5.i/8 del 13 giugno 2006 il Ministero della Salute ha ribadito il livello minimo dei controlli previsti dal succitato Regolamento e diramato la specifica check list al fine di uniformare le modalità di effettuazione dei controlli negli allevamenti ovi-caprini.

La selezione delle aziende che annualmente sono sottoposte a controllo si effettua sulla base dell'analisi del rischio ed è basata sui seguenti criteri di rischio:

- numero di animali dell'azienda
- implicazioni per la salute umana e animale, in particolare in presenza di precedenti focolai
- ammontare dei premi annui richiesti e/o corrisposti all'azienda, rispetto all'ammontare versato nell'anno precedente
- cambiamenti significativi rispetto alla situazione degli anni precedenti

4.4.4 Qualifications of animals and herds

(max. 32000 chars):

Tutte le aziende devono raggiungere la qualifica di allevamento Ufficialmente Indenne o Indenne (nelle province in cui è prevista la vaccinazione, se vi sono presenti animali vaccinati).

Per il riconoscimento della qualifica di allevamento Ufficialmente indenne, tutti i capi presenti in azienda devono essere esenti da manifestazioni cliniche di brucellosi da almeno dodici mesi, non devono, fatte salve le femmine vaccinate da almeno due anni, essere vaccinati contro la brucellosi e non devono avere avuto contatti con animali di specie ricettive alla brucellosi di livello sanitario inferiore.

Tutti gli animali di età superiore ai sei mesi devono aver presentato esito negativo a due prove sierologiche ufficiali praticate ad un intervallo di sei mesi e, per il mantenimento della qualifica, devono essere controllati ogni anno.

Possono essere introdotti solo animali provenienti da allevamenti Ufficialmente Indenni da brucellosi. Sulla base di quanto previsto dalla Direttiva 91/68/CEE (e successive modifiche) le province o le regioni sono dichiarate Ufficialmente Indenni da brucellosi ovi-caprina qualora tutti gli allevamenti presenti nel loro territorio sono sotto controllo ufficiale ed il 99,8% degli allevamenti risulta Ufficialmente Indenne; una Regione è dichiarata Ufficialmente Indenne qualora tutte le sue province siano in possesso della qualifica.

4.4.5 Rules of the movement of animals

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

(max. 32000 chars):

Per la movimentazione degli animali è sempre obbligatoria la compilazione del Modello 4 in quattro copie, previsto dall'articolo 31 del Regolamento di polizia veterinaria (R.P.V.), contenente le informazioni necessarie per l'identificazione delle aziende di origine e di destinazione, le matricole individuali degli animali da movimentare, il loro stato sanitario, le generalità del trasportatore.

La movimentazione, ad esclusione dell'invio alla macellazione, è consentita esclusivamente ai soggetti provenienti da allevamenti ufficialmente indenni e indenni da brucellosi, scortati da Modello 4. In tutti i casi che non prevedono l'invio al macello degli animali il veterinario ufficiale compilerà la sezione E – Attestazione sanitaria – prevista dal modello 4 con l'indicazione della data dell'ultimo controllo effettuato sugli animali e sull'allevamento di provenienza, nonché la qualifica sanitaria dell'allevamento di provenienza.

In casi di irregolarità sono previste sanzioni.

Per quanto riguarda le movimentazioni stagionali per motivi di pascolo, alpeggio e transumanza, il D.M. 13-11-2000 prevede che possano spostarsi per tali motivi solo allevamenti in possesso della qualifica di Ufficialmente Indenne da brucellosi.

4.4.6 Tests used and sampling schemes

(max. 32000 chars):

I test ufficiali utilizzati in Italia (SAR-Ag R.B. e F.d.C) rispondono alle disposizioni della Direttiva 91/68/CEE. L'antigene utilizzato per la prova al Rosa bengala è unico per il territorio nazionale e viene prodotto dall'I.Z.S. dell'Abruzzo e del Molise. L'antigene per la F.d.C. è unico per il territorio nazionale e viene prodotto dall'I.Z.S. della Lombardia e dell'Emilia Romagna. La qualità degli antigeni viene sistematicamente controllato dall'Istituto Superiore di Sanità. La standardizzazione degli antigeni viene effettuata conformemente alle disposizioni comunitarie.

Il laboratorio di medicina veterinaria dell'Istituto Superiore di Sanità è responsabile dell'accertamento della qualità dei test effettuati in Italia.

Tutti i test ufficiali vengono eseguiti presso gli Istituti Zooprofilattici Sperimentali competenti per territorio.

Le modalità di controllo sono quelle previste dalla Direttiva 91/68/CEE.

Per il controllo della brucellosi ovicaprina nelle 4 Regioni oggetto dell'ordinanza 09-08-2012 (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia) è attualmente previsto il protocollo sintetizzato in ALLEGATO 3, trasmesso alle suddette Regioni con nota ministeriale 0020830-P-15/11/2012.

Per gli allevatori che non collaborano al programma è prevista l'esecuzione forzata delle operazioni con costi a totale carico degli stessi (art. 27 del D.M. 453/92).

Risposta alla domanda 7 integrazione piani:

Attualmente con lo scadere dell'O.M. 9 agosto 2012 le analisi effettuate sono quelle previste dal allegato tecnico del D.M. 651/1994 e dall'allegato C del D. Leg.vo 196/1999. Con il rinnovo della O.M. le analisi nei territori non U.I. saranno effettuate secondo quanto previsto dal seguente All. 1:

PROVE SIEROLOGICHE UFFICIALI PER IL CONTROLLO DELLA BRUCELLOSI

Le prove sierologiche ufficiali sono:

la prova della sieroagglutinazione (SAR) da eseguirsi su tutti i campioni ematici prelevati, la prova della fissazione del complemento (FDC) da eseguirsi su tutti i campioni positivi alla SAR e su tutti gli animali dell'allevamento nel caso in cui sia non indenne o non ufficialmente indenne e sottoposto a controllo per l'acquisizione della qualifica. Negli allevamenti ovi-caprini la FDC è anche effettuata su tutti gli animali dell'allevamento nel caso in cui uno o più animali hanno reagito positivamente alla SAR. La prova

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

della FDC è considerata positiva ad un titolo uguale o maggiore a 20 UIFC/ml. Per le bovine o bufaline vaccinate con Buck 19 e di età inferiore a 18 mesi è tollerato un titolo di positività in FdC fino a 30 UIFC/ml.

Interpretazione dei risultati delle due prove:

- a. nel caso in cui il siero di un animale esaminato fornisce esito negativo alla SAR ed alla FDC > animale negativo;
- b. nel caso il siero di un animale esaminato fornisce esito positivo alla FDC (maggiore o uguale a 20 UIFC/ml) e alla SAR > animale positivo;
- c. nel caso in cui il siero di un animale esaminato fornisce esito positivo alla SAR e negativo alla FDC > animale dubbio e all'allevamento di provenienza è sospesa la qualifica sanitaria. Nel caso in cui tale risultato è ottenuto per sieri di animali presenti in allevamenti infetti, i capi con SAR positiva e FDC negativa sono considerati positivi. Per gli allevamenti nei quali si ripetono esiti dubbi durante i controlli successivi, la Regione può richiedere l'intervento dell'IZS competente per territorio e del Centro di referenza nazionale per eventuali approfondimenti diagnostici.

4.4.7 Vaccines used and vaccination schemes

(max. 32000 chars):

Attualmente non è stato previsto l'utilizzo del vaccino. La vaccinazione in Sicilia ha provocato energiche proteste da parte degli allevatori. Per questo motivo la regione Sicilia ha deciso di non utilizzare questo strumento nelle operazioni di risanamento ma di proseguire con prove sierologiche e abbattimenti degli animali positivi.

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

(max. 32000 chars):

In caso di focolaio di brucellosi il DM 453/92 prevede l'applicazione e la verifica, da parte del Servizio Veterinario Locale, delle seguenti misure sanitarie:

- 1) accurata indagine epidemiologica da parte del veterinario ufficiale, eventualmente in collaborazione con l'istituto zooprofilattico sperimentale, mirante ad individuare l'origine dell'infezione e la possibilità di eventuali contatti con altri allevamenti;
- 2) segnalazione dell'insorgenza del focolaio e delle misure adottate al servizio di igiene pubblica dell'unità sanitaria locale territorialmente competente;
- 3) isolamento, sequestro ed identificazione individuale mediante idonea marcatura degli animali infetti e sospetti dal resto dell'effettivo;
- 4) macellazione degli animali infetti entro 30 giorni dalla notifica di positività;
- 5) distruzione dei feti e degli invogli fetali nonché degli agnelli nati morti o morti subito dopo la nascita;
- 6) divieto di qualsiasi movimento da e per l'allevamento infetto, salvo autorizzazione per l'uscita di animali destinati ad immediata macellazione;
- 7) impiego del latte degli animali infetti prima dell'abbattimento unicamente per l'alimentazione animale, all'interno degli allevamenti stessi, previo trattamento termico;
- 8) rimozione dall'allevamento del latte di animali sieronegativi appartenenti ad allevamenti infetti in contenitori separati, identificati con appositi contrassegni, soltanto se destinato a caseifici dotati di idonee attrezzature per essere risanato, prima della lavorazione, mediante trattamento di

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

pasteurizzazione;

9) immediata distruzione col fuoco o l'interramento previa aspersione con un prodotto disinfettante, del fieno, della paglia, dello strame e di qualsiasi materiale o sostanza venuti a contatto con gli animali infetti o con le placente;

10) sistemazione del letame proveniente dai ricoveri o da altri locali di stabulazione utilizzati dagli animali in luogo inaccessibile agli animali dell'allevamento; il letame raccolto deve essere sottoposto ad appropriata disinfezione e conservato per almeno tre settimane prima dell'uso, che rimane comunque vietato per le orticole. Parimenti devono essere sottoposti ad adeguati trattamenti i liquami provenienti dai ricoveri o da altri locali di stabulazione utilizzati dagli animali, qualora non vengano raccolti contemporaneamente al letame;

11) accertamento sierologico dei cani presenti nell'allevamento, e in caso di positività alle prove, loro sollecito isolamento e trattamento terapeutico, sotto il controllo del Servizio Veterinario Locale. Sono inoltre previste le disinfezioni che seguono.

1. Dopo l'eliminazione dei capi infetti, e comunque prima di ricostituire l'allevamento, i ricoveri e gli altri locali di stabulazione, nonché tutti i contenitori, le attrezzature e gli utensili usati per gli animali, devono essere puliti e disinfettati sotto controllo ufficiale; il veterinario rilascerà il relativo certificato di disinfezione. Il reimpiego dei pascoli dei quali hanno in precedenza usufruito tali animali non può aver luogo prima di sessanta giorni dall'allontanamento degli stessi.

2. Tutti i mezzi di trasporto, i contenitori e le attrezzature vanno puliti e disinfettati, sotto controllo ufficiale.

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) :

Negli allevamenti risultati infetti è previsto l'obbligo di isolare, marcare e macellare i capi positivi, al più presto e comunque entro 30 giorni dalla notifica di positività.

Nell'ordinanza del 09-08-2012 che si prevede estendere, ad agosto 2014, a tutti i territori non UI, gli animali positivi vengono identificati entro 2 giorni dalla notifica ufficiale di positività con un bolo endoruminale (articolo 3, comma 1). L'abbattimento dei capi positivi deve poi avvenire entro 15 giorni dalla notifica ufficiale di positività (articolo 5, comma 1, lettera b).

Il D.M. 453/92 prevede l'effettuazione di un'accurata indagine epidemiologica da parte del veterinario ufficiale in collaborazione con l'I.Z.S. territorialmente competente e l'Osservatorio Epidemiologico Veterinario Regionale.

La segnalazione di insorgenza del focolaio ai Servizi di igiene pubblica dell'ASL territorialmente competente rappresenta un'obbligo previsto dall'art. 5 del Regolamento di Polizia Veterinaria approvato con DPR 320/54. Viceversa i Servizi di igiene pubblica dell'ASL territorialmente competente comunicheranno ai Servizi veterinari dell'ASL ogni caso di insorgenza di Brucellosi nell'Uomo.

E' prevista l'effettuazione di esami sierologici in altri allevamenti qualora si riscontri una correlazione epidemiologica con quello infetto.

Risposta alla domanda n° 6 integrazione ai piani:

Nella bozza della nuova O.M. è stato previsto in apposito articolo che dispone alla ASL di provvedere ad effettuare una accurata indagine epidemiologica in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale che tenga conto degli eventuali contatti con altre aziende, che in questo caso saranno

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

oggetto dei dovuti controlli, e che effettuerà la registrazione sul sistema SIMAN del sospetto e della conferma del focolaio e che inoltre informerà delle misure adottate il competente ufficio di igiene pubblica territorialmente competente. Inoltre le regioni effettuato una verifica della corretta esecuzione di quanto suddetto e ed elaborano un report semestrale che trasmettono ai rispettivi CRN e al Ministero della Salute.

Il latte degli animali infetti o sospetti deve essere raccolto separatamente e destinato esclusivamente all'alimentazione animale, previo trattamento termico; il latte degli animali sani può essere conferito solo per la produzione di latte e prodotti a base di latte trattati termicamente.

Le disinfezioni devono riguardare il letame, che deve essere rimosso dalla stalla, disinfettato e conservato almeno cinque mesi prima del suo utilizzo; le strutture mobili ed immobili delle aziende, che devono essere pulite e disinfettate utilizzando le apposite unità mobili di disinfezione; al termine della disinfezione viene rilasciato un apposito certificato comprovante l'avvenuta effettuazione delle operazioni.

Il ripopolamento è consentito dopo che gli ovi-caprini superiori ai sei mesi rimasti nell'azienda infetta hanno reagito negativamente ad almeno due prove diagnostiche ufficiali, la prima delle quali effettuata ad almeno 42 giorni dopo l'allontanamento dell'ultimo capo infetto e la seconda da un minimo di quattro ad un massimo di sei settimane dalla prima. I tempi variano per le 4 Regioni oggetto dell'ordinanza 09-08-2012 (si veda a tal proposito l'ALLEGATO 3).

Nei casi in cui la situazione epidemiologica sia valutata di difficile risoluzione, si ricorre all'abbattimento totale (stamping out), con indennizzo dell'intero effettivo dell'allevamento. Lo stamping out viene proposto dal Servizio Veterinario competente ed autorizzato dall'autorità regionale, previo parere favorevole dell'I.Z.S. competente per territorio.

4.4.10 Compensation scheme for owners of slaughtered and killed animals

(max. 32000 chars):

Secondo il D.M. 429/97, gli allevatori, per aver diritto alle indennità di abbattimento previste, devono presentare le relative domande entro 60 giorni dalla macellazione dell'ultimo capo infetto alla Azienda U.S.L. competente per territorio (art.2, comma 2). Qualora le indennità non vengano corrisposte senza giustificati motivi entro 90 giorni dalla data di presentazione della domanda, sono dovuti gli interessi legali maturati (art.2, comma 4).

La normativa che prevede la concessione dell'indennizzo agli allevatori, specifica che, in caso di accertata violazione delle norme sul risanamento della brucellosi, l'indennizzo stesso non venga corrisposto (D.M. 4 giugno 1968, D.M. 429/97).

Il valore degli indennizzi è stabilito e viene aggiornato annualmente dal Ministero della Salute, previa verifica dei valori di mercato, di concerto con il Ministero delle Politiche Agricole (Legge 296/81, art. 6). Il ricavato della vendita dell'animale macellato viene corrisposto all'allevatore dal commerciante che lo ha acquistato.

La legge 218/88, inoltre, prevede delle maggiorazioni (sino ad un massimo del 40% dell'indennizzo da corrispondere) nel caso in cui l'abbattimento riguardi una elevata percentuale di soggetti.

Le Regioni e le Autorità Sanitarie Locali devono porre in atto tutte le misure utili al fine di rispettare i tempi massimi previsti per l'erogazione degli indennizzi agli allevatori.

Si conferma che gli allevatori non percepiscono ulteriori indennizzi, a parte quelli previsti dalla normativa nazionale sopra citata.

4.4.11 Control on the implementation of the programme and reporting

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

(max. 32000 chars) :

Il controllo dell'applicazione del programma di eradicazione viene effettuato con la verifica dei dati trasmessi con le rendicontazioni (report), previste dalla Decisione 2008/940/CE. Il Servizio Veterinario della Regione verifica i dati e l'attività comunicata dai Servizi Veterinari Locali (AASSLL). Il Servizio Veterinario del Ministero della Salute verifica i dati e l'attività comunicata a sua volta dai Servizi Veterinari delle Regioni e Province Autonome.

Con il reiterno dell'ordinanza del 09-08-2012 si prevede di estendere a tutti i territori non UI l'obbligo, già esistente nelle Regioni Puglia, Campania, Calabria e Sicilia, di inserire, via internet, i dati relativi ai controlli effettuati per la brucellosi nel sistema SANAN e le indagini epidemiologiche tramite il sistema SIMAN. In questo modo è possibile verificare e modulare le attività di controllo applicate sul territorio. Il Ministero della Salute effettua visite e audit periodiche sul territorio, allo scopo di verificare l'attività effettuata in ambito regionale.

E' prevista inoltre una valutazione dell'attività sanitaria, compresa l'attività veterinaria, da parte del Ministero della Salute, tramite valutazione dei LEA (Livelli Essenziali di Assistenza). In caso di attività sanitaria carente il Ministero della Salute applica una parziale decurtazione dei fondi destinati all'attività sanitaria regionale.

Risposta alla domanda 1 integrazione ai piani:

relativamente al piano della regione Sicilia

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) :

Il programma di eradicazione, basato sulla applicazione dei Decreti Ministeriali 453/92 e 292/95, prevede costi specifici, relativi al pagamento delle prestazioni effettuate dai medici veterinari liberi professionisti, al rimborso agli Istituti Zooprofilattici che eseguono i test sierologici, al pagamento delle disinfezioni dei locali delle aziende infette e all'indennizzo agli allevatori per gli animali abbattuti nel corso delle operazioni di risanamento.

Visto l'ordinamento giuridico ed economico del Servizio Sanitario Nazionale, tutte queste spese gravano sugli stanziamenti del Fondo Sanitario Nazionale.

La quota di tale fondo spettante alle singole Regioni viene accreditata alle stesse di anno in anno in forma indistinta, vale a dire che la somma totale viene utilizzata per il funzionamento dell'intero Servizio sanitario regionale (la Regione distribuisce a sua volta la somma alle singole ASL territoriali), di cui il servizio veterinario rappresenta solo una parte minima.

La stima degli utili è implicita nel raggiungimento dello standard sanitario previsto dal piano e dai benefici che ne derivano, considerato anche che la brucellosi è una grave zoonosi che determina l'esclusione dai circuiti commerciali degli animali infetti e dei loro prodotti (latte e derivati).

Con l'aumento della percentuale delle aziende accreditate, aumenterà la possibilità di valorizzazione dei prodotti; sarà favorita la movimentazione di animali e loro prodotti; diminuiranno infine i casi di infezione umana.

Non ultimo beneficio sarà quello derivante da una migliore qualità degli alimenti unita da una generale maggiore sicurezza degli stessi con azzeramento dell'impatto negativo di tale zoonosi sulla salute umana.

OBIETTIVI PREVALENZA E INCIDENZA TRIENNIO 2015.2017

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

In base a quanto previsto nel WD SANCO/10181/2014 rev2 , si è inserito, nella bozza della nuova OM, come minimo obiettivo da raggiungere per le regioni non UI il calo della prevalenza e dell'incidenza del 10% annuo. Pertanto gli obiettivi minimi di prevalenza e incidenza per gli anni 2015, 2016 e 2017 sono rispettivamente: P. 0,99% - I. 0,65%; P. 0,89% - I. 0,58%; P. 0,80% - I. 0,52%.

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

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 checked	Number of positive herds	Number of new positive herds	Number of herds depopulated	% positive herds depopulated	Indicators			
									% herds coverage	% positive herds Period herd prevalence	% new positive herds Herd incidence	
ABRUZZO	Sheep and goats	5 106	3 664	3 596	2	2	0		98,144	0,056	0,056	X
BASILICATA	Sheep and goats	6 542	6 542	6 486	5	4	1	20	99,144	0,077	0,062	X

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

CALABRIA	Sheep and goats	8 586	8 213	7 978	94	82	1	1,064	97,139	1,178	1,028	X
CAMPANIA	Sheep and goats	7 080	6 577	6 521	52	41	7	13,462	99,149	0,797	0,629	X
LAZIO	Sheep and goats	1 641	794	794	1	1	0		100	0,126	0,126	X
LIGURIA	Sheep and goats	1 924	1 739	1 739	0	0	0		100			X
PUGLIA	Sheep and goats	3 586	3 586	3 567	26	25	6	23,077	99,47	0,729	0,701	X
SICILIA	Sheep and goats	8 961	8 815	8 808	414	268	32	7,729	99,921	4,7	3,043	X
Total		43 426	39 930	39 489	594	423	47	7,912	98,896	1,504	1,071	
									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 at animal level	% positive animals Animal prevalence	
ABRUZZO	Sheep and goats	176 891	148 461	140 606	140 606	2	2	4	94,709	0	X
BASILICATA	Sheep and goats	366 193	308 302	307 177	176 278	67	66	125	99,635	0,02	X

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

CALABRIA	Sheep and goats	480 298	408 230	399 937	399 937	1 133	923	1 294	97,969	0,28	X
CAMPANIA	Sheep and goats	248 096	221 571	218 310	216 687	913	906	1 162	98,528	0,42	X
LAZIO	Sheep and goats	74 647	21 798	21 798	21 798	3	3	3	100	0,01	X
LIGURIA	Sheep and goats	17 068	15 350	15 350	14 397	0	0	0	100	0	X
PUGLIA	Sheep and goats	354 530	327 097	326 954	326 954	1 932	1 932	2 730	99,956	0,59	X
SICLIA	Sheep and goats	1 112 205	944 222	944 033	944 033	16 945	15 590	16 927	99,98	1,79	X
Total		2 829 928	2 395 031	2 374 165	2 240 690	20 995	19 422	22 245	99,13	0,88	
									ADD A NEW ROW		

6.2 Stratified data on surveillance and laboratory tests

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	
ABRUZZO	Sheep and goats	serological test	RB	149 267	2	X

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

BASILICATA	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	179 826	67	X
CALABRIA	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	443 421	1 133	X
CAMPANIA	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	244 123	913	X
LAZIO	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	22 091	3	X
LIGURIA	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	0	0	X
PUGLIA	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	237 844	1 588	X
SICILIA	Sheep and goats	serological test	RB/SAR	1 243 285	16 945	X
ABRUZZO	Sheep and goats	serological test	FDC	4 756	2	X
BASILICATA	Sheep and goats	serological test	FDC	5 276	67	X
CALABRIA	Sheep and goats	serological test	FDC	119 677	1 133	X
CAMPANIA	Sheep and goats	serological test	FDC	41 000	913	X
LAZIO	Sheep and goats	serological test	FDC	316	3	X
LIGURIA	Sheep and goats	serological test	FDC	14 415	0	X
PUGLIA	Sheep and goats	serological test	FDC	38 721	1 588	X
SICILIA	Sheep and goats	serological test	FDC	339 202	16 945	X
Total				3 083 220		
				ADD A NEW ROW		

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

6.3 Data on infection

Data on infection

Not applicable

Applicable...

6.3 Data on infection at the end of year :

2013

Region	Animal Species	Number of herds infected	Number of animals infected	
ABRUZZO	Sheep and goats	2	2	X
BASILICATA	Sheep and goats	5	37	X
CALABRIA	Sheep and goats	94	1 133	X
CAMPANIA	Sheep and goats	52	913	X
LAZIO	Sheep and goats	1	3	X
LIGURIA	Sheep and goats	0	0	X
PUGLIA	Sheep and goats	15	1 588	X
SICILIA	Sheep and goats	414	16 945	X
Total		583	20 621	
			Add a new row	

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

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

Status of herds and animals under the programme																
		Not Free or not officially free from disease														
Region	Animal Species	Total number of herds and animals under the programme		Unknown		Last check positive		Last check negative		Free or officially free from disease status suspended		Free from disease		Officially free from disease		
		Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	
ABRUZZO	Sheep and goats	3 664	148 461	0	0	1	143	171	11 391	0	0	0	0	3 492	136 927	X
BASILICATA	Sheep and goats	6 542	308 302	56	1 671	1	135	1	99	0	0	0	0	6 484	306 397	X
CALABRIA	Sheep and goats	8 210	407 975	31	346	13	2 955	258	32 007	105	2 849	0	0	7 803	369 818	X
CAMPANIA	Sheep and goats	6 523	221 149	79	1 683	23	3 167	282	5 128	23	1 268	0	0	6 116	209 903	X
LAZIO	Sheep and goats	1 641	29 859	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 641	29 859	X
LIGURIA	Sheep and goats	1 739	15 350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 739	15 350	X

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

Status of herds and animals under the programme																
PUGLIA	Sheep and goats	3 568	327 097	1	143	3	730	14	4 622	1	300	0	0	3 549	321 302	X
SICILIA	Sheep and goats	8 709	935 814	0	0	88	29 853	319	72 196	54	12 711	29	3 789	8 219	817 265	X
Total		40 596	2 394 007	167	3 843	129	36 983	1 045	125 443	183	17 128	29	3 789	39 043	2 206 821	
											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...*

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	
ABRUZZO	RB/SAR	Sheep and goat	serum	qualification	153 370	X
BASILICATA	RB/SAR	Sheep and goat	serum	qualification	181 522	X
CALABRIA	RB/SAR	Sheep and goat	serum	qualification	426 266	X
CAMPANIA	RB/SAR	Sheep and goat	serum	qualification	230 058	X
PUGLIA	RB/SAR	Sheep and goat	serum	qualification	227 000	X
SICILIA	RB/SAR	Sheep and goats	serum	qualification	1 207 148	X
ABRUZZO	FDC	Sheep and goat	serum	qualification	0	X

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

BASILICATA	FDC	Sheep and goat	serum	qualification	5 869	X
CALABRIA	FDC	Sheep and goat	serum	qualification	54 700	X
CAMPANIA	FDC	Sheep and goat	serum	qualification	39 865	X
PUGLIA	FDC	Sheep and goat	serum	qualification	46 400	X
SICILIA	FDC	Sheep and goat	serum	qualification	302 853	X
Total					2 875 051	
Add a new row						

7.1.2 Targets on testing herds and animals

7.1.2.1 Targets on testing herds

Not applicable

Applicable...

7.1.2.1 Targets on the testing of herds for year : **2015**

										Target indicators
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

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

Region	Animal species	Total number of herds	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	Expected % herd coverage	% positive herds Expected period herd prevalence	% new positive herds Expected herd incidence	
ABRUZZO	Sheep and goats	5 420	4 050	4 050	5	5	0	0	100	0,12	0,12	X
BASILICATA	Sheep and goats	6 573	6 573	6 573	3	2	1	33,33	100	0,05	0,03	X
CALABRIA	Sheep and goats	8 589	8 294	8 294	31	16	6	19,35	100	0,37	0,19	X
CAMPANIA	Sheep and goats	7 029	6 653	6 653	37	24	3	8,11	100	0,56	0,36	X
PUGLIA	Sheep and goats	3 577	3 558	3 558	30	20	7	23,33	100	0,84	0,56	X
SICILIA	Sheep and goats	8 928	8 681	8 681	270	180	31	11,48	100	3,11	2,07	X
Total		40 116	37 809	37 809	376	247	48	12	100	0,99	0,65	
									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 :

								Slaughtering	Target indicators	
--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	-------------------	--

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

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)	
ABRUZZO	Sheep and goats	180 500	153 370	153 370	153 370	40	40	40	100	0,03	X
BASILICATA	Sheep and goats	380 168	274 783	273 773	197 618	100	100	211	99,63	0,04	X
CALABRIA	Sheep and goats	473 927	408 382	408 382	408 832	170	170	370	100	0,04	X
CAMPANIA	Sheep and goats	249 508	222 822	222 822	222 822	1 395	1 395	1 525	100	0,63	X
PUGLIA	Sheep and goats	370 331	350 759	350 759	350 759	3 150	3 150	3 850	100	0,9	X
SICILIA	Sheep and goats	1 070 602	959 691	959 691	959 691	15 021	13 708	14 481	100	1,57	X
Total		2 725 036	2 369 807	2 368 797	2 293 092	19 876	18 563	20 477	99,96	0,84	
								Add a new row			

7.2 Targets on qualification of herds and animals

Targets on qualification of herds and animals Not applicable

Applicable...

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

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		
Region	Animal species	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	Herds	Animals	
ABRUZZO	Sheep and goats	4 050	153 370	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	4 045	153 330	X
BASILICATA	Sheep and goats	6 573	309 308	74	1 556	0	0	1	65	0	0	0	0	6 498	307 687	X
CALABRIA	Sheep and goats	8 291	408 127	0	0	5	250	5	250	0	0	0	0	8 281	407 627	X
CAMPANIA	Sheep and goats	6 653	222 778	8	400	5	700	15	1 307	2	10	0	0	6 623	220 361	X
PUGLIA	Sheep and goats	3 558	350 759	0	0	3	500	5	1 000	0	0	0	0	3 550	349 259	X
SICILIA	Sheep and goats	8 661	957 463	0	0	77	25 769	169	41 861	41	9 642	3	366	8 371	879 825	X
Total		37 786	2 401 805	82	1 956	90	27 219	195	44 523	43	9 652	3	366	37 368	2 318 089	
													Add a new row			

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

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							
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested	
Cost of analysis	Rose bengal test	Individual animal sample/test	2 571 000	0.71	1 825 410	yes	X
Cost of analysis	Complement fixation test	Individual animal sample/test	480 303	1.1	528 333,3	yes	X
Cost of sampling	Domestic animals	Individual animal sample/test	2 053 931	0.93	1 910 155,83	yes	X
					Add a new row		
2. Vaccines							
Cost related to	Specification	Unit	Number of units	Unitary cost in EUR	Total amount in EUR	Union funding requested	
					Add a new row		
3. Compensation paid to owners							

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	
Animals	Slaughtering/culling with salvage value	Animal	16 039	94.68	1,518,572.52	yes	X
					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	Cost for each disinfection unit over the year	disinfection unit	593	24224	14,364,832	yes	X
					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	Cost to put animal down	Animal	3 501	93.4	326,993.4	yes	X
					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	
Transport	transport of the animal for destruction	animal	2 009	3.47	6971.23	yes	X
Salary	Cost of veterinarians employed for this programme only	veterinarian	251	18292.35	4,591,379.85	yes	X
Consumables and specific equipment	Costs of syringes, vacutainers, gloves and overalls	Lump sum of equipment used	1 171 378	0.4	468,551.2	yes	X
Administration	Paper, ink, computers and other equipment used for the	Lump sum of equipment used	46 137	2.49	114,881.13	yes	X
					Add a new row		
Total					24 137 507,94		

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

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

8.3 Source of national funding

Please specify the source of the national funding:

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

Please give details on the source of the national funding (max 32000 characters)

Per le operazioni di profilassi di stato relative alla brucellosi bovina, bufalina e ovi-caprina e alla tubercolosi, le Regioni utilizzano le risorse che vengono

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

destinate dal Ministero del Tesoro al fondo sanitario nazionale.

Visto l'ordinamento giuridico ed economico del Servizio Sanitario Nazionale, tutte le spese sostenute a tal fine gravano sugli stanziamenti del Fondo Sanitario Nazionale.

La quota di tale fondo spettante alle singole regioni viene accreditata alle stesse di anno in anno in forma indistinta, vale a dire che la somma totale viene utilizzata per il funzionamento dell'intero Servizio Sanitario regionale (la Regione distribuisce a sua volta la somma alle singole ASL territoriali), di cui il servizio veterinario rappresenta solo una parte minima.

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](#), [tiff](#), [tif](#), [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 will be saved as (only a-z and 0-9 and -_):	File size
	3887_3434.doc	3887_3434.doc	58 kb
	3887_3435.doc	3887_3435.doc	84 kb
	3887_3436.doc	3887_3436.doc	232 kb
		Total size of attachments :	374 kb