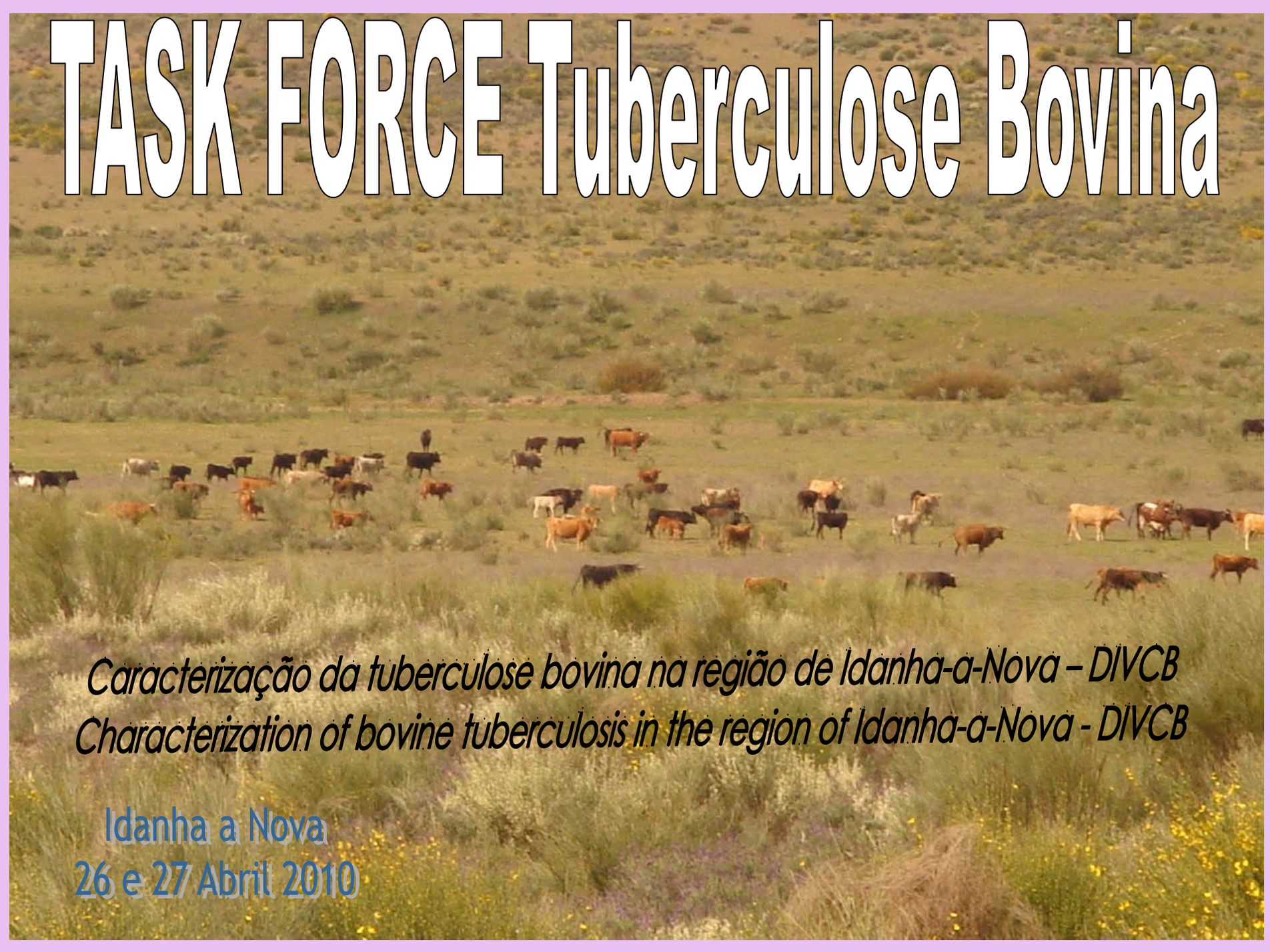


TASK FORCE Tuberculose Bovina

A wide-angle photograph of a herd of cattle grazing in a vast, open field. The field is covered with low-lying green and yellow vegetation. The cattle are scattered across the middle ground, some standing and some grazing. The background shows a flat horizon under a clear sky.

Caracterização da tuberculose bovina na região de Idanha-a-Nova – DIVCB
Characterization of bovine tuberculosis in the region of Idanha-a-Nova - DIVCB

Idanha a Nova
26 e 27 Abril 2010

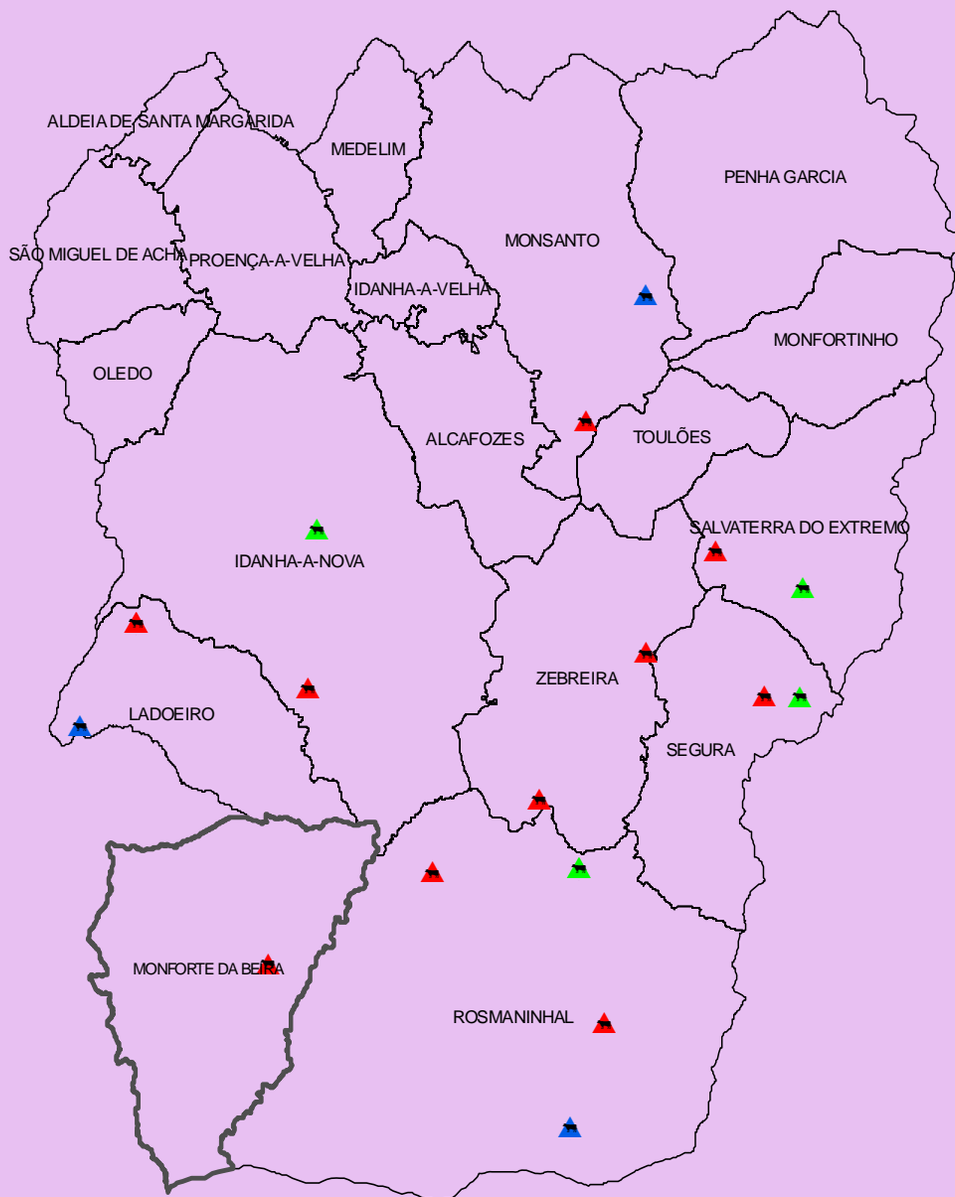
Explorações com Animais Positivos

ANO	FREGUESIA	CONCELHO	Lat/Long
2007	Rosmaninhal	Idanha a Nova	N39,77555 W-7,15032
	Rosmaninhal		N39,77868 W-7,07422
	Rosmaninhal		N39,90765 W-7,21064
	Idanha a Nova		N39,87146 W-7,30480
	Ladoeiro		N39,99440 W-7,03626
	Ladoeiro		N39,74189 W-7,23720
	Penha Garcia		Castelo Branco
	Monforte da Beira	Castelo Branco	N39,74189 W-7,23720
2008	Salvaterra do Extremo	Idanha a Nova	N39,88323 W-6,95550
	Segura		N39,84194 W-6,95733
	Segura		N39,84084 W-6,97460
2009	Toulões	Idanha a Nova	N39,94549 W-7,06790
	Zebreira		N39,80315 W-7,09394
	Ladoeiro		N39,83402 W-7,33593
	Rosmaninhal		N39,68057 W-7,08036
2010	Rosmaninhal	Idanha a Nova	N39,71787 W-7,06111
	Idanha a Nova		N39,84630 W-7,21445
	Zebreira		N39,85764 W-7,03727
	Salvaterra do Extremo		N39,89558 W-6,99994

Explorações de Bovinos com Animais Positivos desde 2007



Direcção Geral de Veterinária
DSVRC - DIVCB



Legenda:

- ▲ Exp_Infectadas
- ▲ Exp.Abate Total
- ▲ Exp.Subida Class.

1:300.000



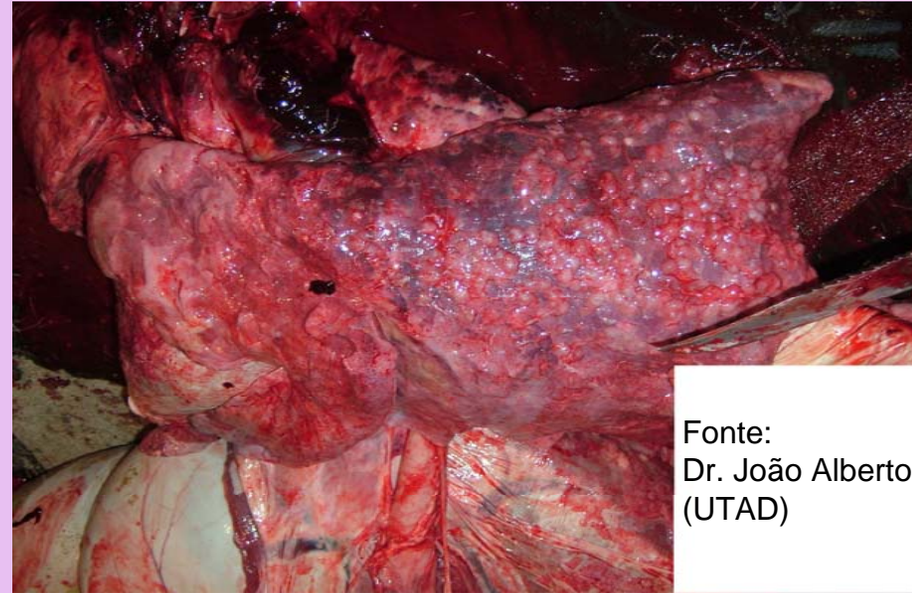
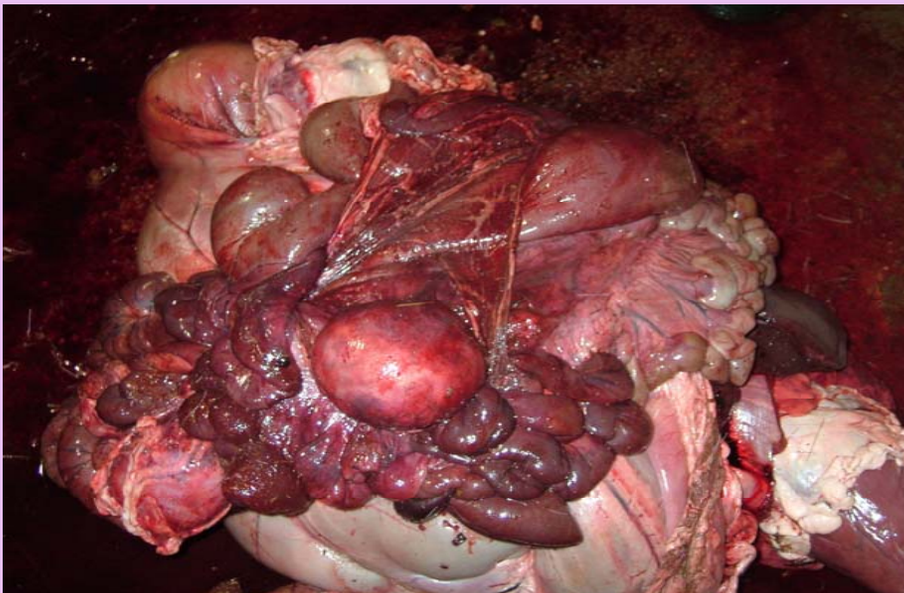
Resultados do Exame Inicial por Época Venatória

Época Venatória	Animais Abatidos		Amostras Colhidas		Lesões Tub. (HP)		Isolamento (mB)	
	Veado	Javali	Veado	Javali	Veado	Javali	Veado	Javali
2007-08	962	367	41	42	35	34	40	34
2008-09	1479	708	117	106	83	70	83	67
2009-10	1243	817	504	342	18*	10*	18*	9*

*- Resultados até 31-12-2009

Fonte: DIV Castelo Branco

Lesões Observadas

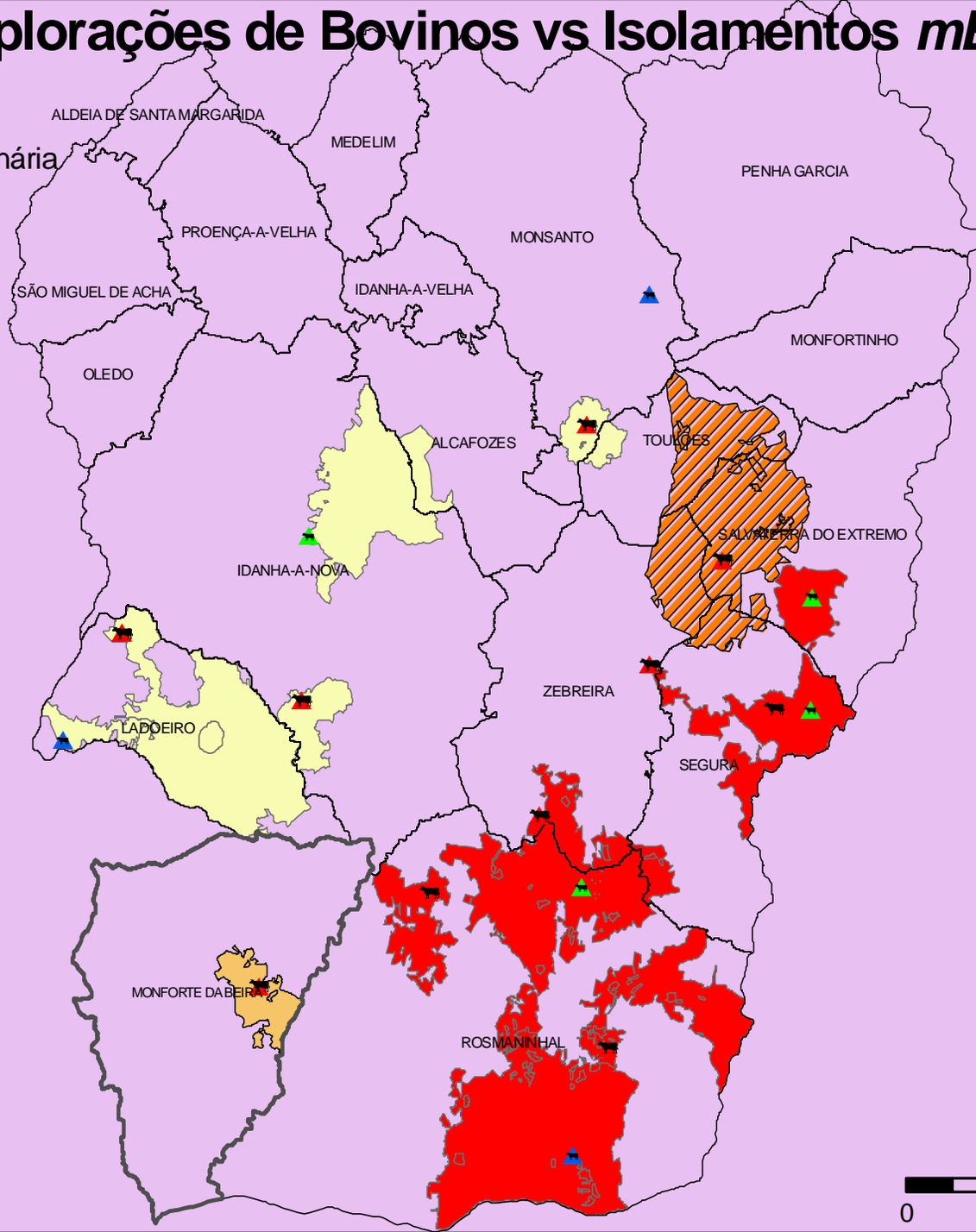


Fonte:
Dr. João Alberto
(UTAD)

Explorações de Bovinos vs Isolamentos *mB* Caça



Direcção Geral de Veterinária
DSVRC - DIVCB
AFN



Legenda:

- Exp_Infectadas
- Exp.Abate Total
- Exp.Subida Class.

Zonas de Caça

Isolamentos:

- Desc.
- <10
- [10;30]
- >150

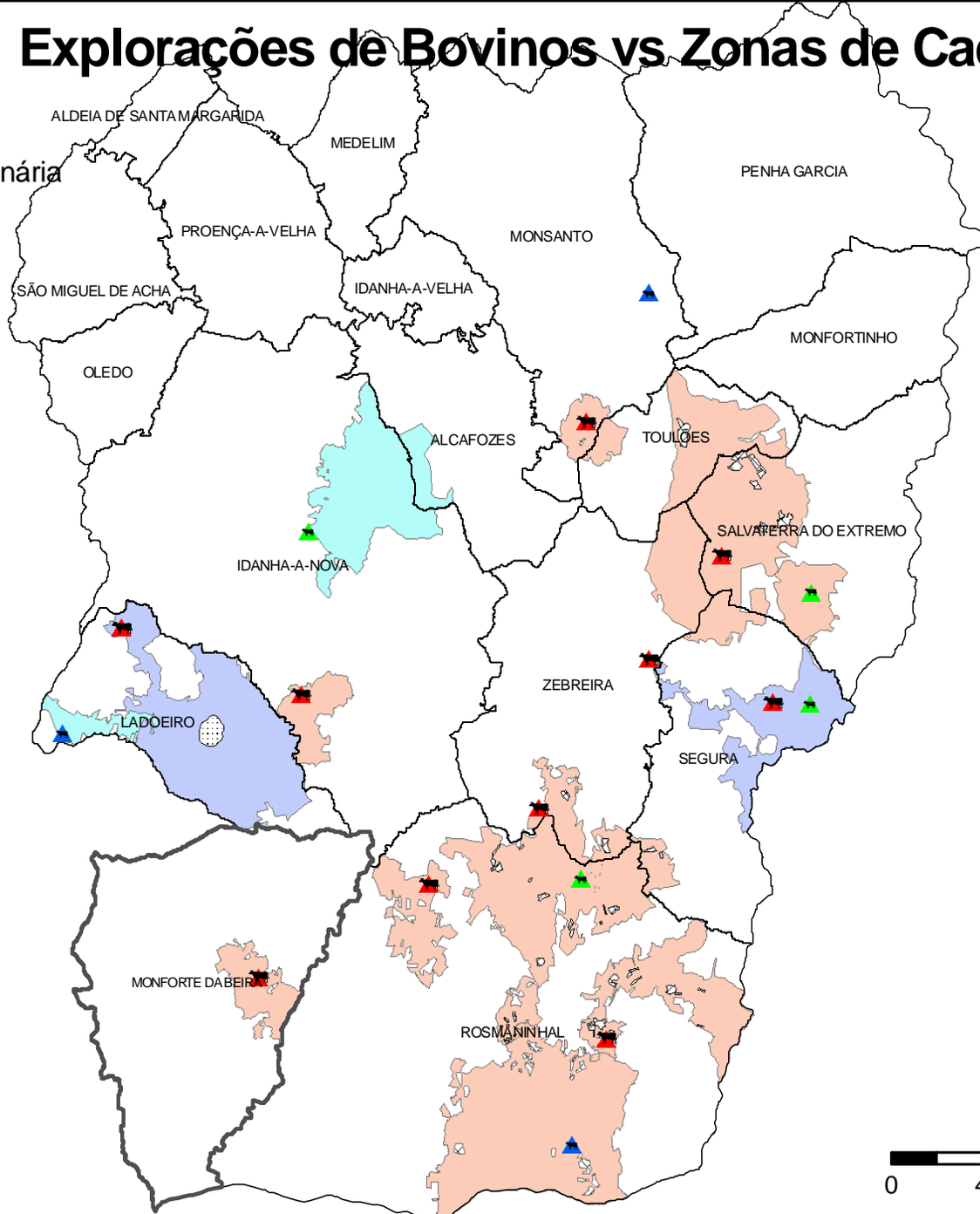
1:250.000



Explorações de Bovinos vs Zonas de Caça



Direcção Geral de Veterinária
DSVRC - DIVCB
AFN



Legenda:

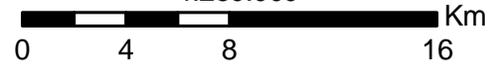
- Exp_Infectadas
- Exp.Abate Total
- Exp.Subida Class.

Zonas de Caça

Tipificação:

- ASOC
- ENPL
- ZCA
- ZCM
- ZCT

1:250.000



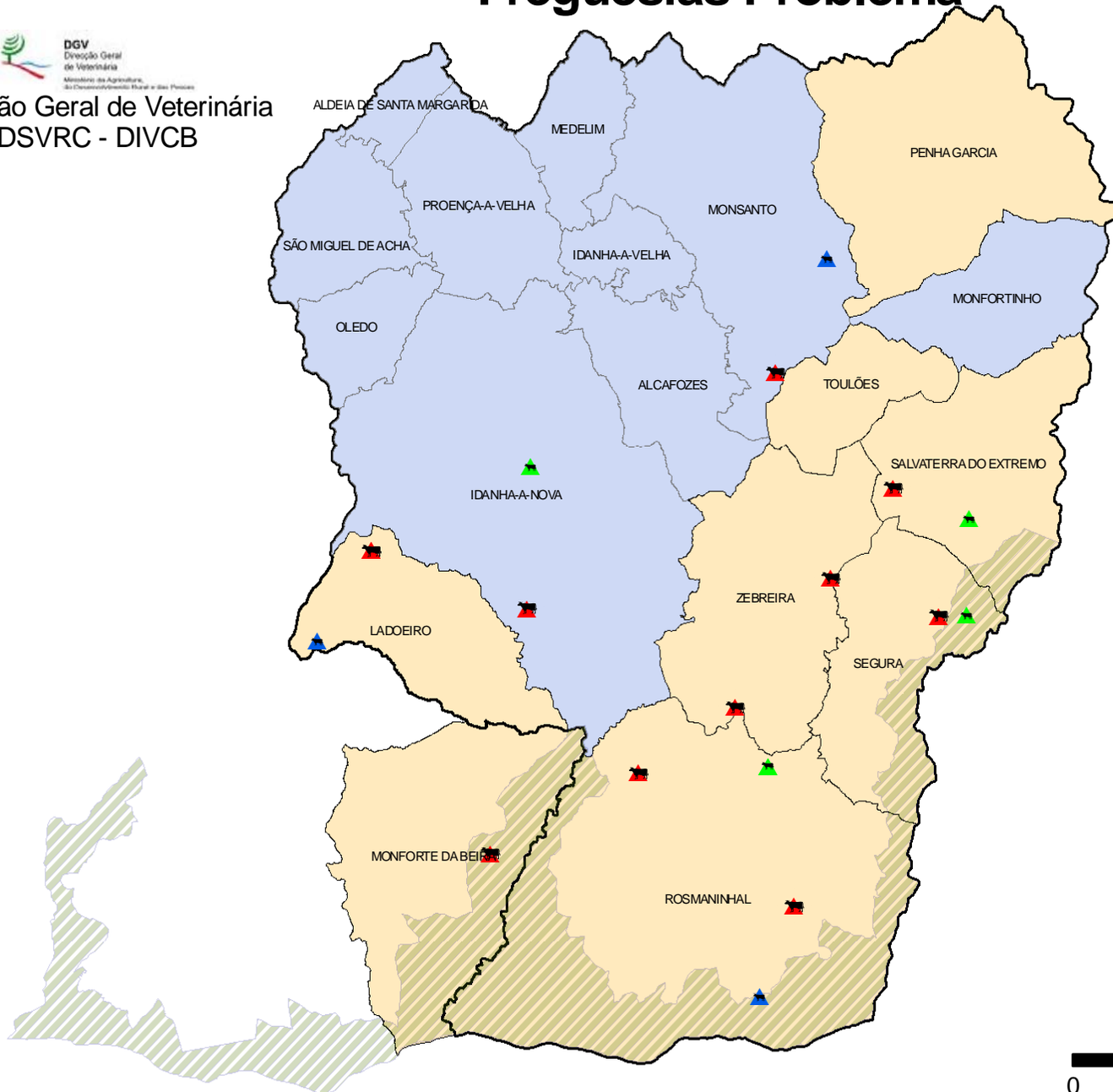
Freguesias Problema



DGV
Direcção Geral
de Veterinária

Ministério da Agricultura,
da Pesca e do Desenvolvimento Rural e das Pescas

Direcção Geral de Veterinária
DSVRC - DIVCB



Legenda:

- Exp. Infectadas
- Exp. Abate Total
- Exp. Subida Class.
- PNTI
- Freg. Problema

1:275.000

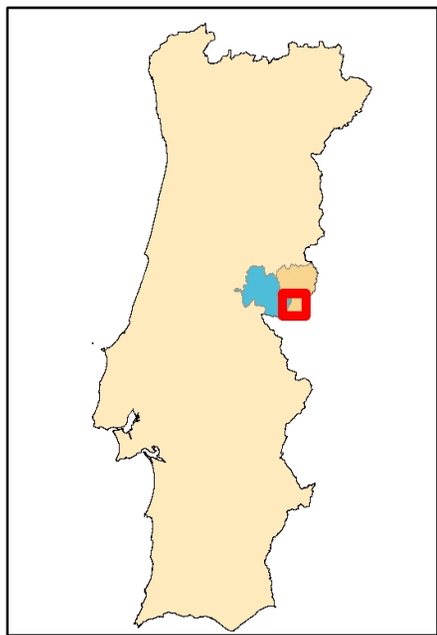
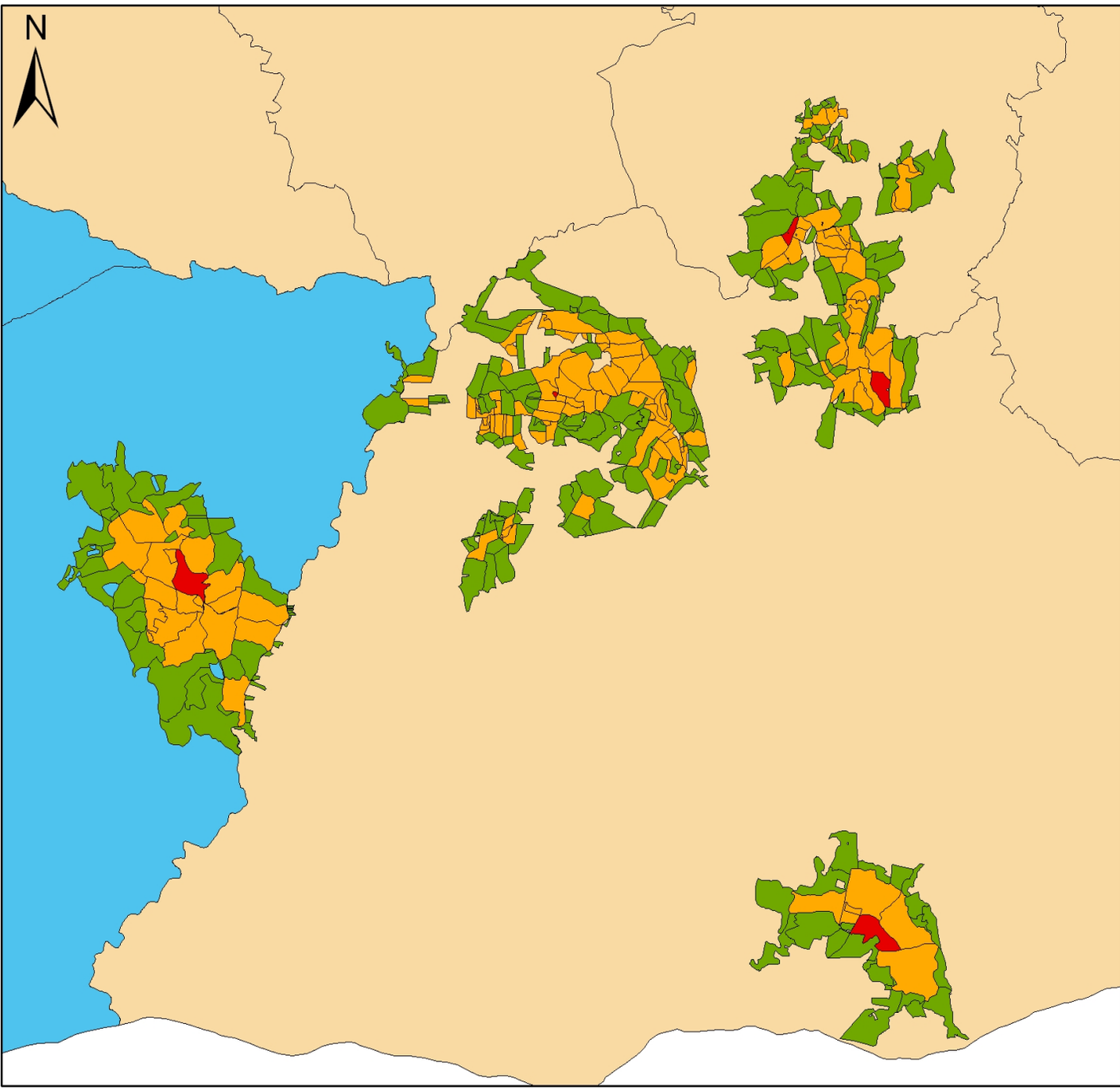


Vigilância Implementada nas Freguesias Problema

- Nos efectivos infectados (T2.1), todos os bovinos com idade superior a seis semanas são intervencionados de acordo com o manual de procedimentos;
- Nos restantes efectivos, todos os bovinos com idade superior a seis semanas são intervencionados duas vezes por ano, com intervalo de seis meses.

Acções Implementadas em Novas Explorações Positivas (IDT ou DDO)

- Comunicação ao médico veterinário coordenador da OPP, no caso de DDO;
- Sequestro sanitário da exploração com interdição de movimentos para vida;
- Suspensão da classificação sanitária da exploração;
- Inquérito Epidemiológico;
- Controlo da exploração e das explorações epidemiologicamente ligadas;
- Acompanhamento da prova de campo com emissão de relatório e recomendações;
- Acompanhamento da evolução sanitária da exploração.

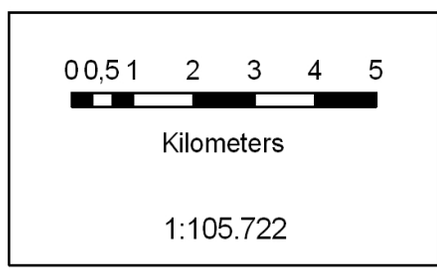


Legenda

- Parcelas infectadas
- Parcelas de Prop c/ parc. Infectadas
- Parcelas Contíguas
- Freguesias

DIV

- CASTELO BRANCO
- IDANHA-A-NOVA



PLANO DE ERRADICAÇÃO DA TUBERCULOSE BOVINA

DIRECÇÃO DE SERVIÇOS VETERINÁRIOS DA REGIÃO:

DADOS DOS INQUÉRITOS EPIDEMIOLÓGICOS (MOD 758/DGV) EXECUTADOS NO ANO DE 2009

ORIGEM E DIFUSÃO DA INFECÇÃO (PONTO 3 DO MODELO DE INQUERITO EPIDEMIOLOGICO)

N.º DE I.E. (*)	(1) CONTACTO DIRECTO C/ RUMINANTES DE OUTRAS EXPL.	(2) CONTACTO COM EXPL. DE RUMINANTES DO MESMO DETENTOR	(3) CONTACTO DIRECTO C/ OUTROS ANIMAIS		(4) INTRODUÇÃO DE ANIMAIS			(5) PARTILHA DE EQUIPAMENTOS	(6) REOCORRÊNCIA (****)	(7) OUTRAS ORIGENS DA INFECÇÃO	TOTAIS I.E EFECTUADOS
			CAPRINOS	ESPÉCIES SILVÁTICAS	EXPLORAÇÕES	OUTRAS ORIGENS (**)	TESTES PRÉ-MOV				
							NÃO CONFORME (***)				
				6						1	7

I.E.= Inquérito(s) Epidemiológico(s)

(*) N.º de Inquéritos Epidemiológicos em que foram identificadas como origem da infecção as situações referidas em 1, 2, 3, 4, 5, 6,7 .

(**) N.º de Inquéritos Epidemiológicos em que foi registada a introdução de animais apartir de feiras, mercados, leilões, centros de agrupamento ou comerciantes.

(***) N.º de Inquéritos Epidemiológicos em que foram identificadas situações de não conformidade relativamente à aplicação dos testes de pré-movimentação.

(****) N.º de Inquéritos Epidemiológicos efectuados em efectivos nos quais se registaram casos de tuberculose nos últimos 5 anos.

OBSERVAÇÕES:

NOTA: Quando coincidem no mesmo I.E. mais do que uma das origens referidas efectua-se o seu registo nas diferentes colunas sendo que para efeitos de contabilização na coluna " TOTAIS I.E." estas situações representam uma única unidade e deste facto deve ser feita referencia no campo das "OBSERVAÇÕES"

A wide-angle photograph of a rural landscape. In the foreground, a grassy field is dotted with small white and yellow flowers. Several cows of various colors (brown, white, and tan) are grazing. In the middle ground, a calm pond reflects the sky. The background features a line of trees and a rolling green hillside under a clear sky. The text "Bem Haja" is overlaid in the center of the image.

Bem Haja