

medición dos respectivos valores obxectivo. As medicións fixas e indicativas deberán estar uniformemente repartidas ao longo do ano para evitar o nesgo nos resultados.

Os requisitos para a recollida de datos e a cobertura temporal mínimas non inclúen as perdas de datos debido á calibración regular ou ao mantemento normal da instrumentación.

Requírese un tempo de mostraxe de vinte e catro horas para a medición do benzo(a)pireno e outros hidrocarburos aromáticos policíclicos. Tamén, poderán combinarse mostras individuais tomadas durante un período máximo dun mes e analizarse como unha mostra composta, sempre que o método garanta que as mostras son estables durante este período. Nos casos en que resultase difícil diferenciar analiticamente os tres conxéneres benzo(b)fluoranteno, benzo(j)fluoranteno e benzo(k)fluoranteno, poderanse indicar como suma destes. Para a medición das concentracións de arsénico, cadmio e níquel recoméndase tamén a mostraxe de vinte e catro horas. A mostraxe débese realizar uniformemente ao longo dos días da semana e do ano.

Para a medición dos niveis de depósito recoméndanse mostraxes mensuais, ou semanais, distribuídas ao longo do ano.

Poderase utilizar mostraxe húmida en lugar de mostraxe total se se pode demostrar que a diferenza entre ambos os métodos está dentro do 10 por cento. Os valores de depósito expresaranse polo xeral en  $\mu\text{g}/(\text{m}^2 \text{ día})$ .

A cobertura mínima temporal poderá ser menor que a indicada na táboa, pero non inferior a un 14 por cento para as medicións fixas e a un 6 por cento para as medicións indicativas, se poden demostrar que se cumpre a incerteza expandida ao 95 por cento para a media anual, calculada a partir dos obxectivos de calidade dos datos recollidos na táboa de acordo coa Norma UNE-ISO 11222:2005: «Calidade do aire. Determinación da incerteza da media de tempo das medidas de calidade do aire».

## II. Requisitos dos modelos de calidade do aire.

Cando se utilice un modelo de calidade do aire para a avaliación, especificaranse as referencias ás descrições do modelo así como a información sobre a súa incerteza. A incerteza da modelización defínese como a desviación máxima entre os niveis de concentración calculados e medidos, ao longo dun ano completo, sen exixir coincidencia no tempo.

## III. Requisitos aplicables ás técnicas de estimación obxectiva.

Cando se utilicen técnicas de estimación obxectiva, a incerteza non será superior ao 100 por cento.

## IV. Normalización.

Para as substancias que se deberán analizar na fracción  $\text{PM}_{10}$  o volume de mostraxe referirase a condicións ambientais.

## ANEXO V

### Métodos de referencia para a avaliación das concentracións no aire ambiente e os niveis de depósitos

#### I. Método de referencia para a mostraxe e análise do arsénico, cadmio e níquel no aire ambiente.

O método de referencia para a medición das concentracións de arsénico, cadmio e níquel no aire ambiente é a Norma UNE-EN 14902: 2006 Calidade do aire ambiente.

Método normalizado para a medida de Pb, Cd, As e Ni na fracción  $\text{PM}_{10}$  da materia particulada en suspensión.

As administracións competentes poderán utilizar tamén calquera outro método do cal poidan demostrar que proporciona resultados equivalentes aos do método recollido no parágrafo anterior.

#### II. Método de referencia para a mostraxe e análise dos hidrocarburos aromáticos policíclicos no aire ambiente.

O método de referencia para a medición das concentracións de benzo(a)pireno no aire ambiente está sendo normalizado polo CEN e basearase na mostraxe manual de  $\text{PM}_{10}$  equivalente á Norma UNE-EN 12341. A falta de método normalizado por CEN para o benzo(a)pireno e outros hidrocarburos aromáticos policíclicos recollidos no número 5 do artigo 4, poderanse utilizar métodos normalizados nacionais ou métodos ISO tales como a Norma UNE 77250:2001 (equivalente á Norma ISO 12884) e a Norma UNE 16362:2006 (equivalente á Norma ISO 16362:2005).

As administracións públicas poderán utilizar tamén calquera outro método do que poidan demostrar que proporciona resultados equivalentes aos do método recollido no parágrafo anterior.

#### III. Método de referencia para a mostraxe e análise do mercurio no aire ambiente.

O método de referencia para a medición das concentracións de mercurio gasoso total no aire ambiente será un método automatizado baseado na espectrometría de absorción atómica ou na espectrometría de fluorescencia atómica. Na falta de método normalizado por CEN, poderanse utilizar os métodos normalizados nacionais ou os métodos normalizados ISO.

As administracións públicas poderán utilizar tamén calquera outro método do que poidan demostrar que proporciona resultados equivalentes aos do método recollido no parágrafo anterior.

#### IV. Método de referencia para a mostraxe e análise dos depósitos de arsénico, cadmio, mercurio, níquel e hidrocarburos policíclicos.

O método de referencia para a mostraxe dos depósitos de arsénico, cadmio, mercurio, níquel e hidrocarburos aromáticos policíclicos basearase na exposición de indicadores de depósitos cilíndricos de dimensións normalizadas.

Na falta de método normalizado CEN, as administracións públicas poderán utilizar os métodos normalizados nacionais.

## MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO E COMERCIO

**12649** *CORRECCIÓN de erros do Real decreto 1580/2006, do 22 de decembro, polo que se regula a compatibilidade electromagnética dos equipamentos eléctricos e electrónicos. («BOE» 154, do 28-6-2007.)*

Advertido erro no Real decreto 1580/2006, do 22 de decembro, polo que se regula a compatibilidade electromagnética dos equipamentos eléctricos e electrónicos, publicado no «Boletín Oficial del Estado», suplemento

número 3 en lingua galega, do 1 de febreiro de 2007, procédese a efectuar a oportuna rectificación:

Na páxina 468, primeira columna, no artigo 3.2, alínea b), onde di: «... Para os efectos previstos neste real decreto non terán a consideración de instalacións móbiles as instalacións que non funcionen nin se poidan poñer en servizo mentres se están a trasladar.», debe dicir: «... Para os efectos previstos neste real decreto tamén terán a consideración de instalacións móbiles as instalacións que funcionen ou se poidan poñer en servizo mentres se están a trasladar.»

## MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA E ALIMENTACIÓN

**12694** *REAL DECRETO 728/2007, do 13 de xuño, polo que se establece e regula o Rexistro xeral de movementos de gando e o Rexistro xeral de identificación individual de animais.* («BOE» 155, do 29-6-2007.)

O seguimento e control dos movementos do gando converteuse nos últimos anos nunha ferramenta imprescindible para a posta en práctica de políticas de sanidade animal e seguraza alimentaria. Así, as redes de epidemiovixilancia veterinaria xa establecidas tanto na normativa comunitaria como na nacional e as bases de datos de rastrexabilidade do gando bovino e porcino, plenamente operativas, demostraron a necesidade e pertinencia de recoller en rexistros informatizados toda a información básica dos movementos entre explotacións, incluíndo os mercados e os matadoiros, dos animais das especies de interese gandeiro, así como os datos básicos a rexistrar, en función da normativa aplicable, dos animais identificados individualmente.

En consonancia con esta realidade a Lei 8/2003, do 24 de abril, de sanidade animal, establece no seu artigo 7.1 a obriga dos propietarios ou responsables dos animais de comunicarlles ás administracións públicas os datos relativos ás entradas e saídas de animais. Ademais, no artigo 51.1 da dita lei, e tamén relacionado co movemento pecuario, establécese que cando se realice un movemento de animais entre comunidades autónomas, a comunidade autónoma de orixe deberá comunicarllo á de destino. Por último, no seu artigo 53 establécese que a Administración xeral do Estado creará un Rexistro nacional de carácter informativo, na forma e condicións que se determinen regulamentariamente, no cal se incluírán os datos básicos dos movementos de animais dentro do territorio nacional.

Por outro lado, xa están regulados, para tres especies, os rexistros dos datos básicos dos animais identificados individualmente. Para os bovinos, polo Real decreto 1980/1998, do 18 de setembro, polo que se establece un sistema de identificación e rexistro dos animais da especie bovina, desenvolvido pola Orde do 21 de decembro de 1999 pola que se crea a Mesa de coordinación de identificación e rexistro dos animais da especie bovina e se regula unha base de datos informatizada e, para os ovinos e caprinos, polo Real decreto 947/2005, do 29 de xullo, polo que se establece un sistema de identificación e rexistro dos animais das especies ovina e caprina.

O obxecto principal é establecer o Rexistro xeral de movementos de gando, e unificar os xa establecidos para animais identificados individualmente no Rexistro xeral

de identificación individual de animais, ao cal no futuro se poderían incorporar novas especies.

Estes novos rexistros xunto co creado polo Real decreto 479/2004, do 26 de marzo, polo que se establece e regula o Rexistro xeral de explotacións gandeiras, posibilitarán a realización dunha rastrexabilidade completa dos animais de interese gandeiro e permitiralles aos titulares das explotacións gandeiras cumprir as obrigas, respecto á rastrexabilidade dos animais destinados á produción de alimentos, establecidas polo Regulamento (CE) N.º 178/2002 do Parlamento Europeo e do Consello, do 28 de xaneiro de 2002, polo que se establecen os principios e os requisitos xerais da lexislación alimentaria, se crea a Autoridade Europea de Seguraza Alimentaria e se fixan procedementos relativos á seguraza alimentaria.

Así mesmo, e co fin de permitir o seguimento dos animais nos seus desprazamentos, estes deben ir acompañados dun documento de movemento que ademais será o instrumento utilizado polos gandeiros e posuidores de animais para a comunicación dos movementos á autoridade competente, para a posterior inclusión dos movementos no Rexistro xeral de movementos de gando. Este documento de movemento substituirá o documento de traslado recollido para as especies ovina e caprina no Real decreto 947/2005, do 29 de xullo, polo que se establece un sistema de identificación e rexistro dos animais das especies ovina e caprina, polo que se procede mediante este real decreto á súa modificación.

Por último, considérase necesario aplicar a Decisión 2006/28/CE da Comisión, do 18 de xaneiro de 2006, relativa á ampliación do prazo máximo para a colocación de marcas auriculares en determinados animais da especie bovina, pola cal se amplía a seis meses o prazo máximo previsto para a colocación de marcas auriculares en animais da especie bovina naqueles casos en que os animais se manteñan en condicións de xestión específicas, polo que se modifica o Real decreto 1980/1998, do 18 de setembro, polo que se establece un sistema de identificación e rexistro dos animais da especie bovina.

Este real decreto dítase en virtude da habilitación contida na disposición derradeira quinta da Lei 8/2003, do 24 de abril, de sanidade animal.

A Axencia Española de Protección de Datos emitiu informe preceptivo sobre esta disposición. Así mesmo, na súa tramitación foron consultadas as comunidades autónomas e as entidades representativas dos sectores afectados.

Na súa virtude, por proposta da ministra de Agricultura, Pesca e Alimentación, coa aprobación previa do ministro de Administracións Públicas, de acordo co Consello de Estado e logo de deliberación do Consello de Ministros na súa reunión do día 8 de xuño de 2007,

### DISPONGO:

Artigo 1. *Obxecto e ámbito de aplicación.*

1. Este real decreto ten por obxecto:

a) Establecer e regular o Rexistro xeral de movementos de gando, no sucesivo REMO, en que se incluírán os datos básicos dos movementos de animais dentro do territorio nacional.

b) Establecer e regular o Rexistro xeral de identificación individual de animais, no sucesivo RIIA, en que se incluírán os datos básicos dos animais daquelas especies para as cales sexa obrigatorio o rexistro individual de animais.

c) Establecer o contido mínimo do documento de movemento que deberá acompañar os animais nos seus desprazamentos e que servirá para a comunicación por parte dos titulares de explotacións ou posuidores de ani-