EKONOMIAREN GARAPEN, JASANGARRITASUN ETA INGURUMEN SAILA Ingurumen Sailburuordetza DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE Viceconsejería de Medio Ambiente

Procedimiento de revisión de autorización ambiental integrada (AAI).

Artículo 26 del texto refundido de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre.

Aplicación de MTDs en la cría intensiva de gallinas ponedoras o de cerdos de engorde.

Decisión de Ejecución (UE) 2017/302 de la Comisión de 15 de febrero de 2017.

OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI: ACTUALMENTE SE ESTA TRAMITANDO EL TRASPASO O VENTA DE LA EXPLOTACIÓN. EN CASO DE QUE NO SE LLEGUE A UN ACUERDO EL PRIMER TRIMESTRE DEL AÑO 2022 SE PROCEDERA AL CIERRE DE LA EXPLOTACIÓN.

MTD	PROCESO ASOCIADO	¿MTD IMPLEMENTADA ACTUALMENTE?	TÉCNICA APLICADA	MEDIO RECEPTOR	CONTAMINANTES/ PARÁMETROS ASOCIADOS A LA MTD	VALOR LIMITE DE EMISION (VLE)/ REQUERIMIENTO EN AAI ACTUAL	NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS A LA MTD (NEA-MTD y NEEA-MTD)	¿SE CUMPLEN ACTUALMENTE LOS NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS? (4)	OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI
1 Sistema de gestión ambiental (SGA).	Todos					No requiere	Requiere	SI, parcialmente	
2 Buenas prácticas ambientales (BPAs).	Todos					Requiere en parte	Requiere	Si	

MTD	PROCESO ASOCIADO	¿MTD IMPLEMENTADA ACTUALMENTE?	TÉCNICA APLICADA	MEDIO RECEPTOR	CONTAMINANTES/ PARÁMETROS ASOCIADOS A LA MTD	VALOR LIMITE DE EMISION (VLE)/ REQUERIMIENTO EN AAI ACTUAL	NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS A LA MTD (NEA-MTD y NEEA-MTD)	¿SE CUMPLEN ACTUALMENTE LOS NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS? (4)	OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI
3 Gestión nutricional del nitrógeno.				Atmósfera, suelo, agua.	Nitrógeno total excretado, expresado como N.	Impone límite de proteína en pienso	7,0-13,0 kg N/plaza y año (cerdos engorde); 0,4-0,8 (gallinas ponedoras).	No se ha estimado o calculado	
4 Gestión nutricional del fósforo.				Suelo, agua.	Fósforo total excretado, expresado como P ₂ O ₅ .	Impone límite de fósforo en pienso	3,5-5,4 kg P/plaza y año (cerdos engorde); 0,1-0,45 (gallinas ponedoras).	No se ha estimado o calculado	
5 Uso eficiente del agua.	Todos				Consumo de agua	Indicador	Requiere	Si	
6 Reducción de la generación de aguas residuales.	Todos			Agua.	Materia orgánica, nitrógeno, fósforo, materias en suspensión, aceites	No requiere	Requiere	Si	
7 Reducción de vertidos al agua.	Todos			Agua.	Materia orgánica, nitrógeno, fósforo, materias en suspensión, aceites	Según informe URA/consorcio.	Requiere	Si	

MTD	PROCESO ASOCIADO (1)	¿MTD IMPLEMENTADA ACTUALMENTE?	TÉCNICA APLICADA (3)	MEDIO RECEPTOR	CONTAMINANTES/ PARÁMETROS ASOCIADOS A LA MTD	VALOR LIMITE DE EMISION (VLE)/ REQUERIMIENTO EN AAI ACTUAL	NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS A LA MTD (NEA-MTD y NEEA-MTD)	¿SE CUMPLEN ACTUALMENTE LOS NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS? (4)	OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI
8 Uso eficiente de la energía.	Todos				Consumo de energía	Indicador	Requiere	Si parcialmente	
9 Plan de gestión del ruido.	Todos			Atmósfera	Ruido	No requiere	Requiere si hay receptores sensibles	No apicable	
10 Reducción del ruido.	Todos			Atmósfera	Ruido	Requiere medición	Requiere medidas de control	Si	
11 Reducción del polvo.				Atmósfera	Polvo	No requiere	Requiere nave a nave	Si	
12 Plan de gestión de olores.				Atmósfera	Olor	No requiere	Requiere si hay receptores sensibles	No	
13 Reducción de olores				Atmósfera	Olor	Requiere	Requiere	No	
14 Reducción de emisiones del almacenamiento de estiércol.				Atmósfera	Amoníaco	Requiere	Requiere	No	No se almacena estiércol
15 Reducción de emisiones del almacenamiento de estiércol.				Agua, suelo.	Materia orgánica, nitrógeno, fósforo.	Según informe URA.	Requiere	No	No se almacena estiércol
16 Reducción de emisiones del depósito de purines.				Atmósfera	Amoníaco	Requiere	Requiere	No	No hay depósito de purines

MTD	PROCESO ASOCIADO	¿MTD IMPLEMENTADA ACTUALMENTE?	TÉCNICA APLICADA (3)	MEDIO RECEPTOR	CONTAMINANTES/ PARÁMETROS ASOCIADOS A LA MTD	VALOR LIMITE DE EMISION (VLE)/ REQUERIMIENTO EN AAI ACTUAL	NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS A LA MTD (NEA-MTD y NEEA-MTD)	¿SE CUMPLEN ACTUALMENTE LOS NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS? (4)	OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI
17 Reducción de emisiones de la balsa de purines.				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Requiere	No	No hay depósito de purines
18 Reducción de emisiones en recogida y almacenamiento de purines.				Agua, suelo.	Materia orgánica, nitrógeno, fósforo.	Según informe URA.	Requiere	No	No hay depósito de purines
19 Tratamiento in situ de estiércol/purines.				Atmósfera, agua.	Nitrógeno, fósforo, olores, patógenos.	Según gestión	Según gestión	No	
20 Aplicación al campo de estiérdol/purines.				Atmósfera, agua, suelo.	Nitrógeno, fósforo, patógenos.	Requiere	Requiere	No	
21 Aplicación al campo de purines.				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Requiere	No	
22 Incorporación de estiércol/purines al suelo				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Antes de cuatro horas	No	
23 Estimación/cálculo de reducción de emisiones gracias a las MTDs.				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Requiere	No	
24 Estimar/calcular excreta en estiércol.				Atmósfera, agua, suelo.	Nitrógeno, fósforo.	No requiere	Requiere	No se ha calculado	

MTD	PROCESO ASOCIADO	¿MTD IMPLEMENTADA ACTUALMENTE?	TÉCNICA APLICADA (3)	MEDIO RECEPTOR	CONTAMINANTES/ PARÁMETROS ASOCIADOS A LA MTD	VALOR LIMITE DE EMISION (VLE)/ REQUERIMIENTO EN AAI ACTUAL	NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS A LA MTD (NEA-MTD y NEEA-MTD)	¿SE CUMPLEN ACTUALMENTE LOS NUEVOS NIVELES DE EMISIÓN/ REQUERIMIENTOS ASOCIADOS? (4)	OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI
25 Estimar/calcular emisiones de amoníaco.				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Requiere	No se ha calculado	
26 Estimar/calcular emisiones de olor.				Atmósfera	Olor	No requiere	Requiere si hay receptores sensibles	No	
27 Emisiones de polvo por nave.				Atmósfera	Polvo	No requiere	Si técnicamente posible	No	
28 Supervisar sistema depuración aire.				Atmósfera	Amoníaco, olor, polvo.	Si existe sistema de depuración	Si existe sistema de depuración	No hay	
29 Supervisar parámetros del proceso.						Cuaderno de Explotación e indicadores	Requiere	Si	Mediante facturas
30 Reducción de emisiones de amoníaco en naves de cerdos.				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Requiere nave a nave: 0,1-2,6 kg NH ₃ /plaza y año.	No aplicable	
31 Reducción de emisiones de amoníaco en naves de ponedoras.				Atmósfera	Amoníaco	No requiere	Requiere nave a nave: 0,02-0,08 kg NH ₃ /plaza y año (en jaula); 0,02- 0,13 (en suelo).	No se ha calculado	

OBSERVACIONES DEL TITULAR DE LA AAI: ACTUALMENTE SE ESTA TRAMITANDO EL TRASPASO O VENTA DE LA EXPLOTACIÓN. EN CASO DE QUE NO SE LLEGUE A UN ACUERDO EL PRIMER TRIMESTRE DEL AÑO 2022 SE PROCEDERA AL CIERRE DE LA EXPLOTACIÓN.

⁽¹⁾Servicios generales/Engorde de cerdos/Producción de huevos/Envasado/Elaboración de ovoproductos...

⁽²⁾Si/No/Medida equivalente/No aplicable.
(3) a, b, c, b1, b2 etc.; según Decisión 2017/302.
(4) Sí/No/No se ha estimado o calculado.