



DESEMPENHO AMBIENTAL 2021

**AVÍCOLA DE GALICIA, S.A.U.
UNIDADE DE PRODUÇÃO DE
COELHOS DE CELANOVA**

1. INTRODUÇÃO

Para demonstrar um sólido desempenho ambiental, através do controlo dos aspetos e impactos associados às nossas atividades e serviços sobre o meio ambiente, e comunicar os sucessos em termos ambientais a todas as partes interessadas e à sociedade em geral, implementámos um Sistema de Gestão Ambiental baseado na norma UNE EN-ISO 14001:2015 na unidade de produção de coelhos da **AVIGAL**, em Celanova.

Este relatório tem como objetivo fornecer a todas as partes interessadas informações sobre o nosso desempenho e comportamento ambiental, bem como reforçar o nosso compromisso para com a melhoria contínua do Sistema de Gestão Ambiental implementado.



O nosso Sistema de Gestão Ambiental é desenvolvido nos seguintes documentos:

- **Manual do meio ambiente:** documento que contempla e desenvolve o alcance do sistema de gestão, a organização hierárquica e funcional da empresa, os procedimentos que desenvolvem o sistema e a **Política Ambiental** da unidade de produção de coelhos da **AVIGAL**.
- **Procedimentos de trabalho:** documentos que desenvolvem os requisitos do sistema de gestão ambiental nos quais se descrevem as operações a realizar e a atribuição de responsáveis.

2. POLÍTICA AMBIENTAL

Definimos e implementámos a nossa **Política Ambiental** e colocámo-la à disposição das nossas partes interessadas nas nossas instalações; A nossa Política Ambiental é adequada ao objetivo e linhas estratégicas da nossa organização, e inclui o nosso compromisso para com a proteção ambiental e a prevenção da poluição.

A Política é também o quadro de referência para o estabelecimento anual dos nossos Objetivos Ambientais.

3. ASPETOS AMBIENTAIS

Na unidade de produção de coelhos da **AVIGAL**, em Celanova, identificámos todos os aspetos ambientais associados às nossas atividades e serviços; estes podem estar diretamente associados aos nossos processos de produção nas nossas instalações (aspetos diretos) ou associados às atividades dos nossos fornecedores e contratados (aspetos indiretos), e associados à vida útil dos produtos que comercializamos (aspetos indiretos). Identificámos também os aspetos ambientais associados a possíveis situações de emergência.

Todos os aspetos identificados são avaliados para determinar os que são significativos.

Aspetos diretos:

A fim de assegurar uma gestão e um desempenho ambientais adequados, e o nosso compromisso com vista à melhoria contínua, estabelecemos anualmente **objetivos e metas ambientais**. Estes objetivos são estabelecidos tendo em conta os aspetos que foram considerados significativos, a fim de reduzir o impacto ambiental gerado.

Também estabelecemos um controlo de todos os aspetos ambientais — significativos e não significativos — através de **indicadores de acompanhamento**. E estabelecemos **procedimentos de controlo operacional** que nos ajudam a controlá-los e a manter provas da gestão realizada.

A fim de evitar a geração de aspetos associados a situações de emergência, definimos um **procedimento de atuação face a situações de emergência** e realizamos periodicamente simulacros que nos permitem formar e sensibilizar os nossos trabalhadores, e garantir de que dispomos dos meios necessários (técnicos e humanos) para atuar em caso de emergência.

Aspetos indiretos:

A fim de monitorizar e melhorar a nossa gestão ambiental relativa aos **aspetos ambientais indiretos**, estabelecemos uma série de ações que nos permitem intervir em maior ou menor medida sobre os mesmos e influenciar a sua gestão (na medida das nossas capacidades); assim, implementámos ações como:

- ◆ A criação de um “Protocolo de Intervenção Ambiental”, que enviamos aos nossos fornecedores e subcontratados, solicitando o seu compromisso de conhecer e cumprir a legislação em vigor aplicável às suas atividades.
- ◆ A disponibilização dos aspetos associados ao ciclo de vida dos produtos que vendemos às partes interessadas que visitem as nossas instalações ou os solicitem, no intuito de os dar a conhecer a todos aqueles que possam contribuir para a redução destes aspetos (especialmente clientes e consumidores), de modo a contribuirmos para a sensibilização ambiental necessária e a trabalharmos no sentido de um maior respeito ambiental.

4. DESEMPENHO AMBIENTAL

Em seguida apresentamos uma lista dos aspetos ambientais diretos que identificámos e que estão associados às nossas atividades, que controlamos intensiva e continuamente para, deste modo, garantirmos o mínimo impacto ambiental associado (e para dispormos de informações que nos permitam estabelecer possíveis melhorias nas áreas em que são estas necessárias).

A tabela seguinte apresenta a lista dos aspetos ambientais diretos associados às nossas atividades, bem como o impacto ambiental associado a cada um deles.

Os aspetos indicados a **COR AZUL** são os aspetos que, depois de avaliados, foram considerados significativos após o fecho do ano 2021:

ASPETO AMBIENTAL	Impacto ambiental	ASPETO AMBIENTAL	Impacto ambiental
CONSUMO DE PAPEL	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS DE ÓLEO UTILIZADO	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE PAPEL PARA SECAR AS MÃOS	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS DE FILTROS UTILIZADOS	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS DE LAMAS DE DEPURAÇÃO	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE ÁGUA	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS DE SUCATA	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE O ₂	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS DE MEDICAMENTOS FORA DO PRAZO DE VALIDADE	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE CO ₂	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS DE MANUTENÇÃO	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE GASÓLEO RODOVIÁRIO	Consumo de recursos naturais	RESÍDUOS REATIVOS DE LABORATÓRIO	Poluição do solo e das águas
CONSUMO DE GASÓLEO POR COELHO	Consumo de recursos naturais	EMISSIONES DE COMBUSTÃO DE VEÍCULOS	Poluição atmosférica
CONSUMO DE PELÍCULA PLÁSTICA	Consumo de recursos naturais	DESCARGA DE ÁGUAS DE LIMPEZA	Poluição das águas
CONSUMO DE BANDEJAS	Consumo de recursos naturais	DESCARGA DE ÁGUAS DE PROCESSO	Poluição das águas
CONSUMO DE DETERGENTE/DESINFETANTE	Consumo de recursos naturais	DESCARGA DE ÁGUAS SANITÁRIAS	Poluição das águas
RESÍDUOS DE CARTÃO/MADEIRA	Poluição do solo e das águas	RUÍDO AMBIENTAL	Poluição ambiental
PATAS, SANGUE, TRIPAS	Poluição do solo e das águas	ODORES	Poluição ambiental
CORAÇÕES, PULMÕES, ÓRGÃOS REPRODUTORES, ORELHAS	Poluição do solo e das águas	EMISSIONES DE COMBUSTÃO EM INCÊNDIOS	Poluição atmosférica
PELE	Poluição do solo e das águas	ÁGUAS DE EXTINÇÃO DE INCÊNDIOS	Consumo de recursos naturais
ANIMAIS MORTOS E DEITADOS FORA	Poluição do solo e das águas	RESÍDUOS ASSOCIADOS A INCÊNDIOS	Poluição do solo e das águas
RESÍDUOS URBANOS ASSIMILÁVEIS	Poluição do solo e das águas	CONSUMO DE ÁGUA ASSOCIADO A INCÊNDIOS	Poluição do solo e das águas
RESÍDUOS DE CARTUCHOS DE TINTA/TONER	Poluição do solo e das águas	DESCARGAS POR INUNDAÇÃO	Poluição do solo e das águas
RESÍDUOS DE EQUIPAMENTO EM FINAL DE VIDA (RAEE)	Poluição do solo e das águas	RESÍDUOS ASSOCIADOS A INUNDAÇÕES	Poluição do solo e das águas
RESÍDUOS DE LÂMPADAS FLUORESCENTES	Poluição do solo e das águas	EMISSIONES DE GASES FUGITIVOS (ESCAPES)	Poluição atmosférica
RESÍDUOS DE PILHAS UTILIZADAS	Poluição do solo e das águas	RESÍDUOS ASSOCIADOS A DERRAMES	Poluição do solo e das águas
RESÍDUOS DE EMBALAGENS CONTAMINADAS	Poluição do solo e das águas		

5. PROGRAMA DE GESTÃO AMBIENTAL

O nosso Sistema de Gestão Ambiental estabelece o requisito de definir anualmente **objetivos e metas ambientais**. Estes objetivos serão estabelecidos tendo em conta os aspetos que foram considerados significativos, a fim de reduzir o impacto ambiental gerado.

A fim de assegurar uma gestão e um desempenho ambientais adequados, e o nosso compromisso com vista à melhoria contínua, estabelecemos o seguinte **objetivo ambiental** para o exercício de 2021.

✓ PROGRAMA DE GESTÃO AMBIENTAL 2021

O objetivo ambiental levado a cabo durante o ano 2021 foi:

OBJ. N.º 1: Redução do consumo de combustível rodoviário (gasóleo) em comparação com o consumo de 2020, bem como as emissões associadas.	
PROCESSO ASSOCIADO: Controlo operacional ambiental/gestão de aspetos ambientais	
DESCRIÇÃO DO OBJETIVO: Estudar e implementar medidas que visem reduzir o consumo de combustível da nossa frota de veículos a fim de conseguirmos uma redução em comparação com a quantidade consumida em 2020.	
INDICADOR DE GESTÃO: 1. Litros de gasóleo/km percorridos 2. Litros de gasóleo/n.º de coelhos transportados	
DATA DE INÍCIO: janeiro de 2021	DATA DE FIM PREVISTA: dezembro de 2021
Resultado: Objetivo alcançado Ambos os indicadores foram reduzidos em comparação com os dados de 2020. O indicador “litros de gasóleo consumidos/n.º de coelhos transportados” registou uma redução de 32,68% (ultrapassando a meta de 10%).	

✓ PROGRAMA DE GESTÃO AMBIENTAL 2022

O objetivo ambiental proposto para o exercício de 2022 é:

OBJ. N.º 1: Melhoria do desempenho ambiental através da procura e formalização de acordos com explorações próximas, o que teria um impacto positivo na redução do consumo de energia e de materiais associados ao transporte (combustíveis, peças sobressalentes e consumíveis, etc.), emissões atmosféricas e pegada de carbono associada ao transporte, etc.	
PROCESSO ASSOCIADO: Controlo operacional ambiental/gestão de aspetos ambientais	
DESCRIÇÃO DO OBJETIVO: O facto de aumentarmos as relações comerciais com fornecedores próximos permitir-nos-á reduzir os aspetos e impactos ambientais associados especialmente à logística: consumo de energia e materiais associados ao transporte (combustíveis, peças sobressalentes e consumíveis, etc.), emissões atmosféricas e respetiva pegada de carbono, etc.	
INDICADOR DE GESTÃO: - N.º de explorações fora da Galiza	
DATA DE INÍCIO: janeiro de 2022	DATA DE FIM PREVISTA: dezembro de 2022

OBJ. N.º 2: Redução do consumo de papel em 10% no período 2022/23 em comparação com o consumo do ano 2021.	
PROCESSO ASSOCIADO: Controlo operacional ambiental/gestão de aspetos ambientais	
DESCRIÇÃO DO OBJETIVO: Adotar medidas que visem automatizar o processo de produção de modo que nos permita reduzir o registo manual, com a consequente redução do consumo de papel.	
INDICADOR DE GESTÃO: - N.º de resmas de 500 folhas/n.º de trabalhadores	
DATA DE INÍCIO: janeiro de 2022	DATA DE FIM PREVISTA: dezembro de 2023