

## REPORTE RELATIVO À INSPEÇÃO AMBIENTAL DE UMA ATIVIDADE ABRANGIDA PELO REI

Nº 11 do artigo 110º do Decreto-Lei nº 127/2013, de 30 de agosto

### 1. Dados do UA e da atividade

Nome da entidade: Intergados - Comercialização, Integração e Produção de Animais, S.A.

NIF/NIPC: 502009187

Designação do UA: Intergados - Comercialização, Integração e Produção de Animais, S.A. (Quinta do Gião - Mora) (ex. Cílio Alves da Silva)

Morada: Quinta do Gião - Vale de Bandeira 7490-404 PAVIA MOR

Freguesia: Pavia

Concelho: Mora

Latitude (GMS): 38 º 52 ' 56.25 " N      Longitude (GMS): 8 º 00 ' 44.57 " O

Setor de atividade: Suiniculturas

CAE Rev. 3: 01460 Suinicultura

Situação: Em laboração

Categorias de atividades PCIP:

6.6 b) - Instalações para a criação intensiva de aves de capoeira ou de suínos, com mais de: 2000 lugares para porcos de produção (de mais de 30 kg).

Nº de LA/TUA: TUA20201019000331

Emissão de LA: 2020-10-19

Validade de LA: 2026-10-18

### 2. Dados da inspeção

Data de início: 2020-09-18

- Inspeção ordinária    Inspeção extraordinária    Motivo da inspeção extraordinária
- Reclamação    Acidente/Incidente
  - Pedido institucional    Inquérito delegado pelo MP
  - Verif. cump. mandado    Inquérito determinado tutela
  - Outros (especificar)

Tipo de inspeção

Completa e integrada (envolveu todas as vertentes ambientais previstas na Licença Ambiental)

Vertentes avaliadas

Águas de consumo  Águas residuais  Ar  Resíduos

(uma ou mais vertentes avaliadas)

Ruído  AIA  Outras vertentes

---

### 3. Resultado da inspeção

---

Em resultado da ação de inspeção verifica-se que:

Não se constaram incumprimentos durante a ação de inspeção

Verificaram-se incumprimentos durante a ação de inspeção

Matéria(s) associada(s) ao(s) incumprimento(s)

Água  Ar  AIA  Regime PCIP

PRTR  Resíduos  Ruído  Outros (especificar)

---

### 4. Medidas e observações

---

Nada a registar. No decurso da ação de inspeção não se constataram incumprimentos às condições impostas na Licença Ambiental em vigor na instalação.