

Rute Tereso Lopes

Médico Veterinário CP nº 8150
Rua José Diogo Ribeiro, n37 RC FRT
2460-874 Turquel
rutelopes@valsabor.pt
Tel: 961360124

**PLANO DE PRODUÇÃO PARA UMA EXPLORAÇÃO DE SUINICULTURA DE RECRIA
e ENGORDA EXPLORADA POR:
AGRO-PECUÁRIA VALINHO, S.A.
QUINTA VELHA DE S. JOSÉ – ALFEIZERÃO
MARCA PTRG99J.**

1. Introdução.

Este plano de produção destina-se a uma unidade de suinicultura para recria e engorda de leitões com o objetivo de produzir suínos de engorda para abate. A unidade original foi construída na década de 80, remodelada para cumprir com a normativa do BEA como unidade de produção em ciclo fechado e, entretanto, pretende-se continuar a utilizar apenas as instalações de recria e engorda para fazer recria e acabamento de leitões provenientes de outras explorações do grupo Valgrupo.

A remodelação da exploração e este plano de produção têm em conta a legislação aplicável em termos de Bem Estar animal. (DL 135/2003 de 28 de Junho).

2. Propriedade e localização.

A instalação pertence à empresa Lagoa & Campos, Lda. e é explorada pela Agropecuária Valinho, S.A., e está localizada na Quinta Velha de S. José, freguesia de Alfeizerão, concelho de Alcobaça.

3. Objetivos de produção.

Esta exploração passa a ter como objetivo a Recria e a Engorda de suínos.

O objetivo anual de recria de leitões entre as 4 semanas e as 10 semanas de vida, e 20 kg de peso vivo, é de cerca de 37.063 leitões.

Estes leitões serão engordados nas instalações da própria exploração, sendo a capacidade de engorda anual de 37.307 lugares. O objetivo anual de engorda entre as 10 e as 15 semanas de vida e 100 kg de peso vivo, é de cerca 36.188 animais.

Cálculos:

Capacidade da recria: 5.258 lugares a uma área mínima de 0,25 m²/leitão.

Capacidade anual: 39.014 lugares

Ocupação de 6 semanas mais 1 semana de lavagem e vazio sanitário, corresponde a 49 dias de ocupação e uma rotação anual teórica de 7,42 vezes por lugar.

Produção anual teórica calculando uma taxa de mortalidade de recria de 5% serão 37.063 leitões de recria (cerca de 713 por semana).

O objetivo anual de engorda de animais entre as 10 e as 25 semanas de vida, atingindo cerca de 100 kg de peso vivo é de cerca de 36.188 porcos de engorda. Estes animais serão provenientes das recrias da própria exploração, ou em caso de necessidade de outras explorações do grupo Valsabor.

Cálculos:

Capacidade da engorda: 11.444 lugares com um mínimo de 0,715 m²/porco.

Capacidade anual: 37.307 lugares

Ocupação de 15 semanas mais 1 semana de lavagem e vazio sanitário, corresponde a 112 dias de ocupação e uma rotação anual teórica de 3,26 vezes por lugar.

Produção anual teórica calculando uma taxa de mortalidade de engorda de 3% serão 36.188 porcos de engorda (cerca de 696 por semana).

4. Descrição das instalações.

A exploração é constituída por 24 pavilhões cujas áreas estão especificadas nas tabelas seguintes. É de salientar que esta exploração é aderente e certificada pelo Programa PORCO.PT e como tal as áreas por animal 10% acima do mínimo que a legislação prevê. Ficam livre alguns parques que vão servir de enfermaria de modo a separar os animais que necessitem de ser retirados do seu parque para receber cuidados ou tratamentos individuais. A exploração cumpre com todos os requisitos referentes ao bem-estar animal.

4.1 Instalações existentes na Recria:

Resumo dos lugares previstos no sector de recreia:

Edifício	Recria	Parques	A Útil m2	m2/A	Total
15	R1	20	80,8	0,253	320
19	R2	15	86,31	0,262	330
28	R3	11	84,8	0,257	330
27	R4	10	88,83	0,254	350
36	R5	15	83,74	0,254	330
39	R6	20	87,36	0,257	340
46	Bat N 1	42	419,59	0,256	1638
48	Bat N 2	36	415,58	0,257	1620
			1347,01		5258

Recria: Existem 8 edifícios com parques de recria, descritos resumidamente na tabela anterior, e cujos detalhes se podem apreciar nas peças desenhadas disponíveis para consulta, que totalizam 5258 lugares de desmame/recria, considerando uma área útil mínima disponível por animal de 0,25 m².

4.2 Instalações existentes na Engorda:

Resumo dos lugares previstos no sector de Engorda:

Edifício	Engorda	Parques	A Útil m ²	Área / animal	Total
14	E1	46	568,74	0,727	782
17	E2	48	605,32	0,729	830
24	E3	51	602,27	0,726	830
26	E4	48	576,86	0,717	805
34	E5	50	612,52	0,721	850
37	E6	50	582,22	0,728	800
35	E7	64	866,56	0,716	1210
18	E8	40	468,4	0,732	640
13	E9	40	468,4	0,732	640
44	E10	40	624,8	0,718	870
45	E11	40	624,35	0,718	870
12	E12A	24	303,75	0,732	415
11	E12B	22	162,98	0,734	222
49	E13	40	407,91	0,728	560
50	E14	40	408,12	0,729	560
51	E15	40	411,28	0,734	560
			8294,48		11444

Engorda: Existem 16 edifícios de engorda, descritos resumidamente na tabela anterior, e cujos detalhes se podem apreciar nas peças desenhadas disponíveis para consulta, que totalizam 11.444 lugares de engorda, considerando uma área útil mínima disponível por animal de 0,715 m².

4.3 Enfermaria: alojará animais doentes até à sua recuperação e envio para matadouro. Cada pavilhão terá um parque para esse efeito.

5. Planificação da Produção

5.1 Recria

Existem 8 edifícios com salas de baterias. Cada semana pretende-se receber 764 leitões de 4 semanas de vida, provenientes de outras explorações do grupo Valsabor. Organiza-se o povoamento das salas de forma a respeitar, dentro do possível, o maneio tudo dentro/ tudo fora. Os leitões são separados por sexos e tamanhos

O tempo de permanência nas baterias são 6 semanas, sendo os leitões posteriormente transferidos para a engorda com um peso médio esperado de 20 Kg e 10 semanas de vida.

A duração do período de lavagem / vazio sanitário nas baterias pretende-se que seja de 7 dias.

A taxa de mortalidade esperada são 5%.

Número de animais a entrar por semana: 751.

Número de animais a sair por semana: 713.

Estes leitões, serão todos engordados na própria exploração.

5.2 Engordas.

Existem 16 edifícios de engorda com salas de diferentes capacidades. Cada semana, pretende-se receber 717 leitões de recria com 10 semanas e 20 kg de peso vivo. Organiza-se o povoamento das salas de forma a respeitar dentro do possível o manejo tudo dentro/ tudo fora. Os leitões são separados por sexos e tamanhos.

O tempo de permanência na engorda são 15 semanas, sendo os porcos enviados para abate com 25 semanas de vida e com um peso vivo médio esperado de 100 Kg.

A duração do período de lavagem / vazio sanitário nas baterias pretende-se que seja de 7 dias.

A taxa de mortalidade esperada são 3%.

Número de animais a entrar por semana: 717.

Número de animais a sair por semana: 696.

6 Plano alimentar.

A alimentação dos animais é feita com alimentos compostos completos disponíveis no mercado, e utilizados segundo instruções do fabricante.

Os leitões na Recria comem uma ração "pré-starter" desde a entrada na recria e durante 14 dias, em seguida comem uma ração "starter" até aos 70 dias.

Os porcos na engorda comem ração de crescimento S-801 dos 70 aos 100 dias de vida, e dos 100 até ao final da engorda comem ração de acabamento S-810.

7 Profilaxia médico-sanitária.

A profilaxia médica e sanitária será feita com rigor e regularidade segundo o esquema que mais se adapta à exploração, e à região em que esta se insere. São tidas em conta as recomendações da Direcção Geral de Alimentação e Veterinária no que diz respeito a normas de biossegurança.

Turquel, 10 de Maio de 2022.

Rute Tereso Lopes

Rute Tereso Lopes

CP 8150