



Potenziale di benessere nei diversi sistemi di allevamento – Scrofe

Livello	Sistema (esempio)	Spazio disponibile	Confinamento	Arricchimento
1 = insufficiente	Produzione intensiva standard al coperto (fuori dall'UE)	Scrofe e scrofette hanno a disposizione al massimo lo spazio per giacere in posizione di decubito sternale (secondo l'equazione allometrica)	Gabbie di gestazione/scrofe legate alla posta, gabbie di allattamento	Nessun arricchimento
2 = insufficiente	Produzione intensiva standard al coperto (UE)	Scrofe e scrofette hanno a disposizione lo spazio per il giacere in posizione laterale (secondo l'equazione allometrica) in stabulazione in gruppo	No scrofe legate alla posta, gabbie di gestazione nelle prime 4 settimane di gravidanza, gabbie di allattamento	Materiale per la costruzione del nido (da 24 ore prima del parto), nessuna o poca lettiera, nessun o poco materiale manipolabile (materiale fibroso commestibile)
3 = buono	Produzione al coperto secondo migliori standard di benessere animale	Minimo: scrofe e scrofette hanno a disposizione spazio sufficiente per compiere attività fisica (secondo l'equazione allometrica) in stabulazione in gruppo	Nessun confinamento: stabulazione in gruppo per tutta la gestazione e sistemi di allattamento libero	Materiale per la costruzione del nido (da 24 ore prima del parto), lettiera e materiale manipolabile (materiale fibroso commestibile) disponibili durante tutto il ciclo di vita della scrofa
4 = ottimo	All'aperto	L'area di riposo (nei ripari) deve essere almeno di: i) 1,5 m ² /scrofa per adulti maturi ii) 1 m ² /scrofetta per primo e secondo parto iii) Gli animali in gruppo non devono superare i 30 adulti per ettaro	Nessun confinamento: allevamento in gruppo all'aperto per tutta la durata della gestazione e fornitura di: - Capannine esterne per scrofe asciutte - Ricoveri coperti con balle di paglia - Capannine esterne per le scrofe in lattazione	Accesso all'esterno, materiale per la costruzione del nido (da 24 ore prima del parto), materiale da lettiera e materiale manipolabile (materiale fibroso commestibile) disponibili durante tutto il ciclo di vita della scrofa. Disponibilità di stagni/pozze d'acqua, vegetazione per grufolare e ombra.

Altri elementi che potrebbero essere inclusi:

- Pavimentazione (fessurata/parzialmente fessurata/piena)
- Numero di parti
- Anello al naso



Potenziale di benessere nei diversi sistemi di allevamento – Suini

Livello	Sistema (esempio)	Spazio disponibile	Arricchimento	Mutilazioni
1 = cattivo	Produzione intensiva standard al coperto (fuori UE)	Spazio disponibile al massimo per giacere in posizione di decubito sternale	Nessuno	Tutte o alcune tra: castrazione, sterilizzazione, taglio coda, taglio/limatura denti
2 = cattivo	Produzione intensiva standard al coperto (UE)	Spazio disponibile al massimo per giacere in posizione di decubito sternale	Per legge dovrebbero avere a disposizione materiali manipolabili ¹ (materiale fibroso commestibile) (spesso non li hanno)	Tutte o alcune tra: castrazione, sterilizzazione, taglio coda, taglio/limatura denti
3 = buono	Al coperto secondo migliori standard di benessere	Spazio sufficiente (o superiore) a compiere attività fisica (secondo l'equazione allometrica)	Lettiera e materiali manipolabili (materiale fibroso commestibile, che può anche fungere da lettiera) forniti per tutto il ciclo di vita	Nessuna mutilazione di routine ²
	Allevato all'aperto (nato all'aperto e ingrassato al coperto)	Spazio sufficiente (o superiore) a compiere attività fisica (secondo l'equazione allometrica)	Lettiera e materiali manipolabili (materiale fibroso commestibile, che può anche fungere da lettiera) forniti per tutto il ciclo, ripari/ombra all'aperto, stagni/pozze d'acqua nei climi caldi	Nessuna mutilazione di routine ²
	Allevato all'aperto (allevati all'aperto per circa metà della loro vita)	Spazio sufficiente (o superiore) a compiere attività fisica (secondo l'equazione allometrica)	Lettiera e materiali manipolabili (materiale fibroso commestibile, che può anche fungere da lettiera) forniti per tutto il ciclo, ripari/ombra all'aperto, stagni/pozze d'acqua nei climi caldi	Nessuna mutilazione di routine ²
4 = ottimo	All'aperto	Spazio minimo di 12 m ² /suino quando i gruppi sono spostati in nuovi paddock dopo ogni banda; spazio minimo di 40 m ² /suino se i gruppi non sono spostati. Nei ricoveri spazio sufficiente per attività fisica	Accesso all'esterno, lettiera e materiali manipolabili (materiale fibroso commestibile, che può fungere anche da lettiera) forniti per tutta la vita, riparo/ombra all'aperto, stagni/pozze d'acqua nei climi caldi	Nessuna mutilazione di routine ²

Altri elementi che potrebbero essere inclusi:

- Età di svezzamento
- Mortalità
- Pavimentazione (fessurata/parzialmente fessurata/piena)

¹ La legislazione europea stabilisce che i suini "devono avere accesso permanente a una quantità sufficiente di materiali che consentano loro adeguate attività di esplorazione e manipolazione".

² Le mutilazioni possono essere condotte solo in situazioni di emergenza e sono soggette a una deroga scritta.