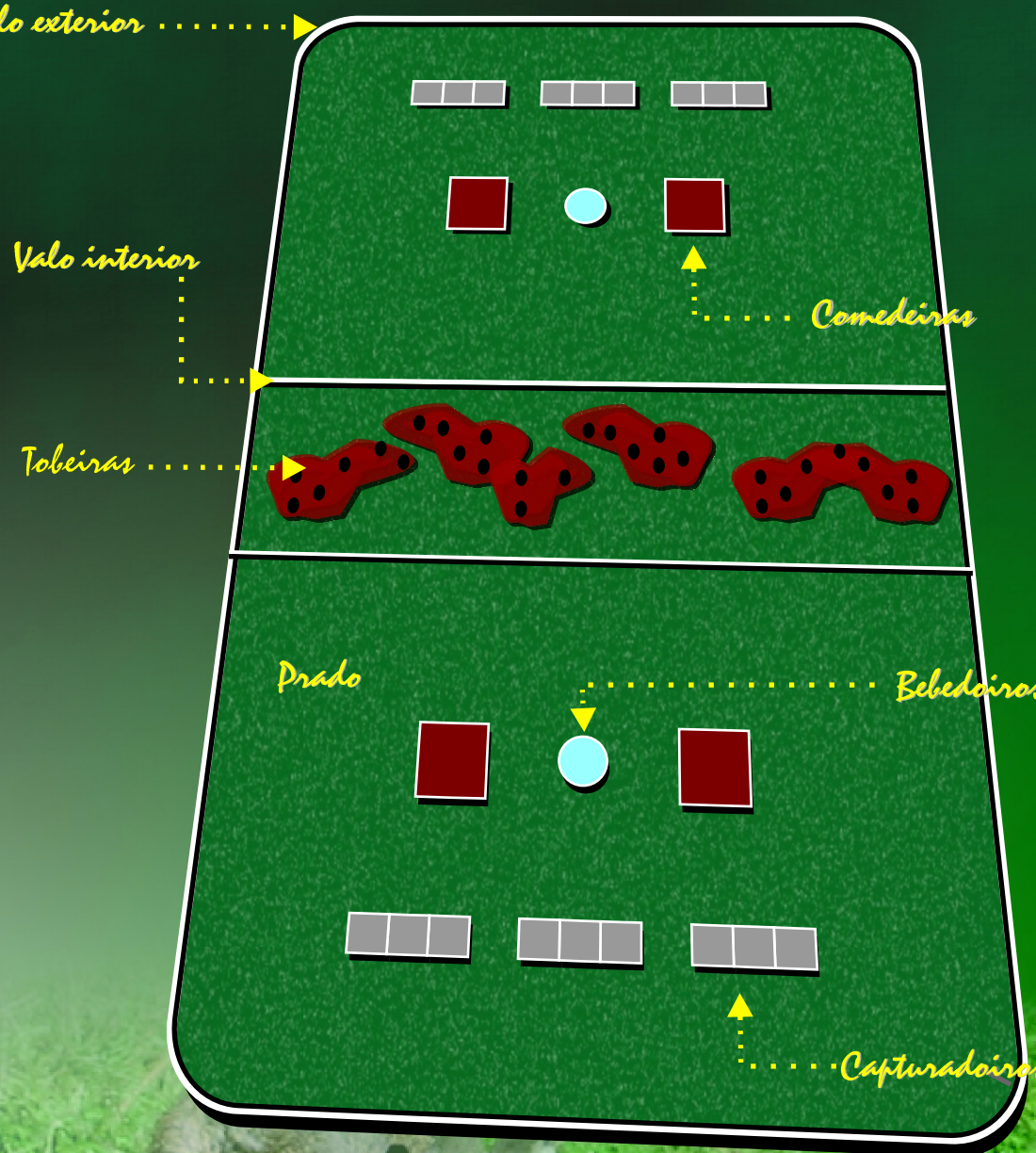


A CRÍA DE COELLO DE MONTE EN CERRADOS



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE
E DESENVOLVEMENTO SOSTIBLE
Dirección Xeral de
Conservación da Natureza



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE
E DESENVOLVEMENTO SOSTIBLE
Dirección Xeral de
Conservación da Natureza



A CRÍA DE COELLO DE MONTE EN CERRADOS

¿POR QUÉ CRIAR COELLOS DE MONTE EN CERRADOS?

A cría en cerrados é a única forma eficaz de obter coellos de monte axeitados para repoboacións. Os coellos criados en gaiolas son sempre coellos híbridos, mal adaptados á vida en liberdade. A eficacia das repoboacións con coellos autóctonos criados en semiliberdade será sempre superior. A solta de coellos híbridos pode resultar incluso prexudicial. Unha parte dos seus xenes son xenes domésticos, polo que a súa capacidade de adaptación ao medio natural é menor, e a súa solta empobrece o patrimonio xenético dos coellos autóctonos. Os coellos traídos doutras comunidades autónomas tampouco son una alternativa válida, pois presentan diferencias xenéticas cos coellos galegos, están peor adaptados ás condicións do medio en Galicia, e supoñen un alto risco de introdución de enfermidades..



¿É RENDIBLE A PRODUCCIÓN DE COELLOS EN CERRADOS?

O investimento nun cerrado de cría de coello en semiliberdade vese claramente compensado pola calidade dos coellos producidos, pola súa capacidade de adaptación á liberdade e pola redución dos riscos xenéticos e sanitarios. Adicionalmente, hai que ter en conta que os custos de mantemento destas instalacións son considerablemente inferiores aos dunha granxa tradicional. En todo caso, a producción en gaiolas ou as importacións, pese ao seu aparente menor custo por individuo, non son alternativas aceptables, tal como se expón no apartado anterior.



¿CÓMO DEBE CONSTRUIRSE UN CERRADO DE CRÍA?

O axeitado deseño dun cerrado de cría de coellos é fundamental para o seu bo funcionamento, e a súa construcción debe ser sempre supervisada por un experto. Debe estar pensado para facilitar ao máximo as capturas á vez que se proporciona un medio axeitado para a especie. Un cerrado debe posuír dúas partes: unha zona de tobeiras artificiais onde os coellos escavan os seus tobos e permanecen durante o día, e outra de prado (só con herba) onde os coellos saen para alimentarse xeralmente durante a noite. As dúas zonas estarán separadas por un valo cuns pasos tipo gateira que poidan pecharse ao caer a noite, impedindo o regreso ás tobeiras. Desta forma, os coellos capturaránse facilmente á maña seguinte no prado. Debe dispor dun valo que os coellos ou os depredadores non poidan atravesar. A súa superficie recomendada é duns 2,500 m². Diversas experiencias e seguimentos realizados en Galicia amosan que este é o único deseño eficaz, e que os cerrados que empregan outros sistemas de captura (trampas, furóns...) non funcionan correctamente.



¿QUÉ MANTENIMIENTO E COIDADOS REQUIERE UN CERRADO DE CRÍA?



A decisión de construír un cerramento debe ir acompañada dun compromiso para o seu mantemento e coidados que permitan obter un rendemento acorde coa inversión

¿SON OS CERRADOS A SOLUCIÓN PARA OS PROBLEMAS DO COELLO?

Os cerrados de cría son unha ferramenta moi útil para a recuperación do coello, na medida en que proporcionan coellos de calidade para realizar repoboacións. Se esta ferramenta é acompañada das actuacións necesarias para unha xestión cinexética apropriada, pódese conseguir no prazo de poucos anos unha mellora apreciable na abundancia de coello. Para iso será necesario realizar as repoboacións coa metodoloxía apropriada, e coidar as poboacións existentes mediante un correcto manexo do hábitat e unha regulación da caza axustada á abundancia dispoñible.

