



BUENAS PRÁCTICAS

- BP1➤ Aplicar técnicas de gestión de manejo holístico.
- BP2➤ Control de las condiciones de aprovechamiento. Cuidado del regenerado natural y nuevas plantaciones.
- BP3➤ Mejora del suelo y pastos. Uso de abonos orgánicos.
- BP4➤ Gestión adecuada de los residuos ganaderos.
- BP5➤ Reducción de la presión ganadera y apuesta por las razas autóctonas.
- BP6➤ La Transhumancia.
- BP7➤ Favorecer paisajes en mosaico y aumento de ecotonos.
- BP8➤ Incrementar la disposición suficiente de agua en charcas y lagunas.
- BP9➤ Mantenimiento y consecución de edificaciones e instalaciones antiguas, muros de piedra, etcétera como soporte para especies de flora y fauna.
- BP10➤ Colocación de cajas nido.



BOAS PRÁTICAS

- BP1➤ Aplicar técnicas de gestão de gestão holística.
- BP2➤ Controle das condições de uso. Cuidados de regeneração natural e novas plantações.
- BP3➤ Melhoramento do solo e pastagens. Uso de fertilizantes orgânicos.
- BP4➤ Gestão adequada de resíduos de gado.
- BP5➤ Redução da pressão pecuária e comprometimento com raças nativas.
- BP6➤ A Transumância.
- BP7➤ Favorecer as paisagens em mosaico e aumentar os ecótonos.
- BP8➤ Aumentar a provisão suficiente de água em tanques e lagoas.
- BP9➤ Manutenção e realização de edifícios e instalações antigas, muros de pedra, etc... como suporte para espécies de flora e fauna.
- BP10➤ Colocação de caixas-ninho.



PROYECTO BIOTRANS

Gestión integrada de la Biodiversidad en el Área Transfronteriza.

Diputación de Badajoz, a través del Área de Desarrollo Rural y Sostenibilidad, desarrolla el proyecto europeo BIOTRANS, que tiene como objetivo la gestión conjunta e integrada de la conservación de la Biodiversidad en la región EUROACE (Centro-Alentejo-Extremadura) mediante la puesta en marcha de acciones conjuntas y sinérgicas entre socios portugueses y españoles, bajo la Dirección General de Sostenibilidad de la Junta de Extremadura, para proteger y conservar grupos biológicos y especies identificadas en la zona. Diputación de Badajoz es responsable del desarrollo de Estudios sobre la biodiversidad y los valores naturales, acciones formativas de Capacitación en Vigilancia Ambiental, actuaciones de Mejora de la calidad de los hábitats y adecuación de refugios así como de Campañas de Educación Ambiental.

BIOTRANS se encuentra alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas contribuyendo a la "Protección de la Vida de Ecosistemas Terrestres" (ODS 15).

PROJETO BIOTRANS

Gestão Integrada da Biodiversidade na Área Transfronteiriça.

O Conselho Provincial de Badajoz, através da Área de Desenvolvimento Rural e Sustentabilidade, desenvolve o projeto europeu BIOTRANS, que tem como objetivo a gestão conjunta e integrada da conservação da Biodiversidade na região EUROACE (Centro-Alentejo-Extremadura) através da implementação de ações conjuntas e sinérgicas entre parceiros portugueses e espanhóis, no âmbito da Direção Geral de Sustentabilidade da Junta de Extremadura, para proteger e conservar grupos biológicos e espécies identificadas na área. O Conselho Provincial de Badajoz é responsável pelo desenvolvimento de Estudos sobre biodiversidade e valores naturais, ações de formação para Formação em Vigilância Ambiental, ações de Melhoria da qualidade dos habitats e adaptação de abrigos, bem como Campanhas de Educação Ambiental.

A BIOTRANS está alinhada com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas contribuindo para a "Proteção da Vida nos Ecossistemas Terrestres" (ODS 15).



BUENAS PRÁCTICAS

Gestión integrada de la
BIODIVERSIDAD
en el Área Transfronteriza

BP1 / BP5

BOAS PRÁTICAS

Gestão integrada da
BIODIVERSIDADE
na área transfronteiriça



El presente tríptico está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) a través del Programa Interreg V-A España-Portugal (POCTEP) 2014-2020, en el marco del proyecto 0620_BIOTRANS_4_E "Gestión Integrada de la Biodiversidad en el Área Transfronteriza"



FINCA/FAZENDA LA COCOSA



Badajoz → 14 km



Encina
Azínheira
Quercus ilex



Cerdo Lampiño
Porco Sem pelo
Sus scrofa domestica



Elanio Azul
Pipa Azul
Elanus caeruleus

RED NATURA 2000

Zona ZEPA
Llanos y Complejo Lagunar



Líquenes
Líquens
Xanthoria parietina

BP 1 / BP 3

BP 9

Lince ibérico
Lince ibérico
Lynx pardinus



Cigüeña
Cegonha
Ciconia ciconia

Valverde de Leganés

Pino Piñonero
Pinheiro de pedra
Pinus pinea



Mirador celeste



Oveja Merina
Ovelha Merino
Ovis aries



Buho Real
Coruja Real
Bubo bubo



Buitre
Abutre
Gyps fulvus



Perdiz Roja
Perdiz vermelha
Alectoris rufa



Tritón Pímeo
Salamandra Pímea
Triturus pygmaeus

Murciélago común
Morcego comum
Pipistrellus pipistrellus



Escarabajo Curita
Besouro band-aid
Berberomeloe majalis



Abeja
Abelha
Apis mellifera



Setas
Cogumelos
Volvopluteus gloiocephalus

Orquidea
Orquidea
Orchis italica



Grulla
Garça
Grus grus

BP 3
Trébol
Trevo
Trifolium

BP 5
BP 1

BP 8

BP 7

BP 3

BP 4

BP 6

BP 6

BP 10

VILLA ROMANA

Normas:

- No arrojar ningún tipo de basura.
- No arrancar ni cortar ninguna planta.
- No encender fuego.
- Informar al personal del centro de cualquier suceso negativo para el entorno.
- No hacer ruido.
- Procurar dejar nuestras dehesas igual o mejor que lo encontró.

Regras:

- Não jogue nenhum tipo de lixo.
- Não arranque nem corte nenhuma planta.
- Não acenda fogo.
- Informe o pessoal do centro de qualquer evento negativo para o meio ambiente.
- Não fazer barulho.
- Tente deixar nossos montados iguais ou melhor do que encontrou.