

22.11.2022

B9-0503/2022 }  
B9-0504/2022 }  
B9-0509/2022 }  
B9-0518/2022 }  
B9-0519/2022 }  
B9-0520/2022 } RC1/Am. 1

**Ändringsförslag 1**  
**Anja Hazekamp**  
för The Left-gruppen

**Gemensamt förslag till resolution**  
**PPE, S&D, Renew, Verts/ALE, ECR, The Left**  
Skydd av djurhållning och stora rovdjur i Europa

**Gemensamt förslag till resolution**  
**Punkt 1**

*Gemensamt förslag till resolution*

1. Europaparlamentet noterar de positiva resultaten av politiken för biologisk mångfald när det gäller återställande av stora rovdjursarter i EU och noterar deras inverkan på ekosystemens funktionssätt och motståndskraft, bevarandet av biologisk mångfald och ekologiska processer samt djurhållningen. Parlamentet betonar vikten av att säkerställa en balanserad samexistens mellan människor, boskap och stora rovdjur, särskilt på landsbygden, och framhåller behovet att erkänna att förändringar i populationsnivåerna för vissa arter kan leda till ett antal miljörelaterade, jordbruksrelaterade och socioekonomiska utmaningar. Parlamentet konstaterar att artikel 2.3 i habitatdirektivet redan medger den flexibilitet som behövs för att effektivt hantera och hantera dessa synergier och avvägningar och anses vara ändamålsenlig. **Parlamentet noterar att denna flexibilitet bör utforskas ytterligare.**

*Ändringsförslag*

1. Europaparlamentet noterar de positiva resultaten av politiken för biologisk mångfald när det gäller återställande av stora rovdjursarter i EU och noterar deras inverkan på ekosystemens funktionssätt och motståndskraft, bevarandet av biologisk mångfald och ekologiska processer samt djurhållningen. Parlamentet betonar vikten av att säkerställa en balanserad samexistens mellan människor, boskap och stora rovdjur, särskilt på landsbygden, och framhåller behovet att erkänna att förändringar i populationsnivåerna för vissa arter kan leda till ett antal miljörelaterade, jordbruksrelaterade och socioekonomiska utmaningar. Parlamentet konstaterar att artikel 2.3 i habitatdirektivet redan medger den flexibilitet som behövs för att effektivt hantera och hantera dessa synergier och avvägningar och anses vara ändamålsenlig **och uppfylla sina politiska mål.**

Or. en

AM\1267674SV.docx

PE737.706v01-00 }  
PE737.707v01-00 }  
PE738.835v01-00 }  
PE738.844v01-00 }  
PE738.845v01-00 }  
PE738.846v01-00 } RC1

22.11.2022

B9-0305/2022 }  
B9-0504/2022 }  
B9-0509/2022 }  
B9-0518/2022 }  
B9-0519/2022 }  
B9-0520/2022 } RC1/Am. 2

**Ändringsförslag 2**  
**Anja Hazekamp**  
för The Left-gruppen

**Gemensamt förslag till resolution**  
**PPE, S&D, Renew, Verts/ALE, ECR, The Left**  
Skydd av djurhållning och stora rovdjur i Europa

**Gemensamt förslag till resolution**  
**Punkt 2a (ny)**

*Gemensamt förslag till resolution*

*Ändringsförslag*

**2a. Europaparlamentet välkomnar vargpopulationernas återhämtning i vissa EU-medlemsstater. Parlamentet betonar behovet av att fortsätta att tillämpa strikt skydd för vargar i syfte att säkerställa att en gynnsam status för vargar uppnås och upprätthålls.**

Or. en

AM\1267674SV.docx

PE737.706v01-00 }  
PE737.707v01-00 }  
PE738.835v01-00 }  
PE738.844v01-00 }  
PE738.845v01-00 }  
PE738.846v01-00 } RC1

22.11.2022

B9-0305/2022 }  
B9-0504/2022 }  
B9-0509/2022 }  
B9-0518/2022 }  
B9-0519/2022 }  
B9-0520/2022 } RC1/Am. 3

**Ändringsförslag 3**  
**Anja Hazekamp**  
för The Left-gruppen

**Gemensamt förslag till resolution**  
**PPE, S&D, Renew, Verts/ALE, ECR, The Left**  
Skydd av djurhållning och stora rovdjur i Europa

**Gemensamt förslag till resolution**  
**Punkt 6a (ny)**

*Gemensamt förslag till resolution*

*Ändringsförslag*

**6a. Europaparlamentet noterar i detta sammanhang ineffektiviteten hos metoder som inbegriper dödande (dvs. avlivning och jakt), som till och med har visat sig vara kontraproduktiva när det gäller att förhindra skador på boskap och uppnå bevarande av vilda djur. Parlamentet betonar vikten av att säkerställa tillgången till naturliga bytesdjur genom att upphöra med mänsklig jakt på hov- och klövdjur.**

Or. en

AM\1267674SV.docx

PE737.706v01-00 }  
PE737.707v01-00 }  
PE738.835v01-00 }  
PE738.844v01-00 }  
PE738.845v01-00 }  
PE738.846v01-00 } RC1