

Races d'Aquitaine

L'ABEILLE NOIRE

DU PAYS BASQUE

EUSKAL ERLE BELTZA

EUSKAL
HERRIKO
ERLE BELTZA





L'ABEILLE NOIRE DU PAYS BASQUE



Historique

L'aire de répartition de l'abeille noire couvre la France et, plus largement, l'Europe occidentale. La population sauvage est capable d'adaptation aux exigences et aux spécificités locales de l'environnement en formant des souches d'abeilles dénommées «écotypes». Ainsi, l'écotype de l'abeille noire propre au Pays Basque constitue, comme celui des Landes, une véritable variété locale, rustique et éco-adaptée. Depuis longtemps, l'homme utilise l'abeille noire pour son miel issu des colonies sauvages ou des ruchers domestiques. Elles jouent également un rôle fondamental dans la pollinisation des fleurs sauvages et cultivées, notamment celles des cerisiers d'Itxassou ou des piments d'Espelette, favorisant ainsi les productions locales de qualité.

Morphologie

Les abeilles sont victimes de nombreuses menaces et agressions par les produits phytosanitaires toxiques ce qui entraîne un effondrement des populations. Son corps est entièrement foncé. Toutefois, on peut observer parfois des petites taches brunes sur l'abdomen. De plus la quatrième bande de poils (*tomentum*) située à l'extrémité de l'abdomen est très étroite.

Population

D'une façon générale, les abeilles subissent de nombreuses menaces et agressions du fait des produits phyto-sanitaires toxiques avec un effondrement des populations. Par ailleurs, les variétés locales d'abeilles noires sont également très menacées par les conséquences d'une pollution génétique occasionnée par l'importation massive d'abeilles étrangères dites allochtones. Une partie importante des abeilles sauvages et domestiques en France est aujourd'hui génétiquement croisée avec des races étrangères. L'association Euskal Erle Beltza agit pour la conservation de l'abeille noire du Pays Basque. Elle engage des initiatives concrètes de sauvegarde et de développement de l'écotype local de l'abeille noire. En partenariat avec le Conservatoire des Races d'Aquitaine, elle identifie et protège des colonies et installe un rucher conservatoire afin de sauvegarder cette variété locale indispensable à la pollinisation des fleurs, vergers et cultures.

EUSKAL
HERRIKO
ERLE BELTZA





EUSKAL-HERRIKO ERLE BELTZA



HISTORIKOA

Erle beltz basaren hedapen eremuak Frantzia estaltzen du eta orokorkiako Europa mendebaldea, Espainiatik Norvegiara. Erle populazio basa ingurumenaren lekuko berezitasunei eta beharrei egokitzeo gai da, « ekotipo » deituriko erle multzoak osatzu. Hala nola, Euskal-Herrian erle beltzaren ekotipo berezi bat bada, berdin Landesetan, benetako lekuko barriateak, azkarraak eta eko-egokituak. Jendeak baliatzen ditu duela mendeak erle beltzen lekuko populazioak, ezti ekoizpenerako, basak diren kolonietan edo etxeetako erlauntzetan. Errola garrantzitsu bat ere betetzen dute landarediaren eta laborantzako lurren polinizazioan.

DESKRIBAPEN MORFOLOGIKOA

Erle beltza (*Apis mellifera mellifera*) europear erle domestikoaren azpi-espezia da. Gorputza osoki iluna du. Haatik batzutan agertzen dira tatxa beltz batzuk sabelaren gainean. Bestalde, sabelaren puntan kokatutako laugarren ile lerroa (tomentum) biziki hertsia da.

POPULAZIOA

Orokorrean, erleek mehatxu eta eraso anitz jasaiten dute produktu fitosanitarioengatik, populazioaren erortze importantea eraginez. Bestalde, lekuko erle beltzak biziki mehatxatuak dira ere aloktono deitutako atzerriko erleen importatze handiarengatik. Gaur egun, erle basa eta domestikoaren parte handi bat Frantziaren genetikoki gurutzatua da atzerriko erle arrazekin. Euskal Erle Beltza elkartea ari da Euskal-Herriko erle beltzaren kontserbatzeko. Erle beltzaren lekuko berezitasunaren begiratzeko eta garatzeko iniziatiiba konkretuak burutzen ditu. Akitaniako Arrazen Kontserbatorioaren lankidetzarekin, identifikatzen ditu eta babesten ditu koloniak, lore, sagardi eta laborantza lurren polinizazioarentzat baitezpadakoa den lekuko barriatea hau zaintzeko.

