



Dokument ta' sessjoni

B9-0354/2020

16.11.2020

MOZZJONI GHAL RIŽOLUZZJONI

imressqa skont l-Artikolu 143 tar-Regoli ta' Proċedura

dwar kažijiet ta' qtil fil-farms fl-Afrika t'Isfel

**Gerolf Annemans, Dominique Bilde, Maximilian Krah, Joachim Kuhs,
Roman Haider, Nicolaus Fest, Elżbieta Kruk, Guido Reil, Jaak Madison,
Virginie Joron, Lars Patrick Berg, Markus Buchheit, Christine Anderson,
Jörg Meuthen, Angel Dzhambazki, Bernhard Zimniok, Gunnar Beck,
Milan Uhrík, Nicolas Bay, Miroslav Radačovský, Athanasios
Konstantinou, Herve Juvin, Danilo Oscar Lancini, Mara Bizzotto**

Mozzjoni għal riżoluzzjoni tal-Parlament Ewropew dwar kažijiet ta' qtil fil-farms fl-Afrika t'Isfel

Il-Parlament Ewropew,

- wara li kkunsidra l-Artikolu 9 tal-Ftehim ta' Cotonou tal-2000,
- wara li kkunsidra l-Artikolu 143 tar-Regoli ta' Proċedura tiegħu,
- A. billi s-Sud Afrikani bojod, u b'mod partikolari l-bdiewa ("boere"), huma l-vittmi ta' attakki fuq baži ta' razza u kkaratterizzati minn tortura qawwija u li spiss tispicċċa fi qtil; billi jseħħu 132,2 qtil fil-farms għal kull 100 000 persuna meta mqabbla ma' 36,4 qtil għal kull 100 000 fil-popolazzjoni tal-pajjiż kollu;
- B. billi l-President tal-Afrika t'Isfel jiċħad li dawn il-kažijiet ta' qtil huma motivati mir-razziżmu, minkejja evidenza kuntrarja;
- C. billi l-qtil recenti ta' bidwi ta' 21 sena, li qala' diversi daqqiet ta' sikkina u ntrabat ma' arblu b'ħabel imdawwar m'għonqu, wassal għal protesti mifruxa mill-bdiewa madwar il-pajjiż;
- 1. Iheġġeg lill-Istati Membri jammettu b'mod ċar li dawn l-attakki brutali huma motivati mir-razziżmu u jappoġġaw is-sitwazzjoni mwiegħra ta' persuni ta' dixxendenza Ewropea li għexu fl-Afrika t'Isfel għal ġenerazzjonijiet shah, u b'mod partikolari s-sitwazzjoni tal-bdiewa tal-Afrika t'Isfel;
- 2. Iheġġeg lill-Istati Membri jagħmlu pressjoni fuq il-Gvern tal-Afrika t'Isfel biex jipprioritizza l-indirizzar ta' dawn ir-reati u jipproċedi kontra dawk li, direttament jew indirettament, jitkolbu għall-qtil tal-bdiewa u tas-Sud Afrikani bojod.