

3.2.2016

B8-0146/2016 }
B8-0169/2016 }
B8-0170/2016 }
B8-0177/2016 }
B8-0178/2016 } RC1/Am. 9

Amendement 9

Fabio Massimo Castaldo, Ignazio Corrao
namens de EFDD-Fractie

Gezamenlijke ontwerpresolutie
PPE, S&D, ECR, ALDE, Verts/ALE
Situatie in Libië

Gezamenlijke ontwerpresolutie
Paragraaf 15 bis (nieuw)

Gezamenlijke ontwerpresolutie

Amendement

15 bis. wijst op de belangenverstrengeling van voormalig speciaal vertegenwoordiger van de VN Bernardino León; herinnert eraan dat de heer León vóór zijn benoeming tot speciaal vertegenwoordiger van de VN ook werkzaam is geweest als speciaal vertegenwoordiger van de EU voor het zuidelijke Middellandse Zeegebied; is van mening dat zijn handelingen de geloofwaardigheid van de VN, de EU en de internationale gemeenschap als geheel hebben aangetast; roept de Commissie en de VV/HV ertoe op om na te gaan op welke manier gelijksoortige situaties in de toekomst kunnen worden voorkomen, bijvoorbeeld door invoering van strikte afkoelperiodes; vraagt de bevoegde autoriteiten deze zaak te onderzoeken;

Or. en

AM\1085808NL.doc

PE576.505v01-00 }
PE576.530v01-00 }
PE576.531v01-00 }
PE576.538v01-00 }
PE576.539v01-00 } RC1

3.2.2016

B8-0146/2016 }
B8-0169/2016 }
B8-0170/2016 }
B8-0177/2016 }
B8-0178/2016 } RC1/Am. 10

Amendement 10

Fabio Massimo Castaldo, Ignazio Corrao
namens de EFDD-Fractie

Gezamenlijke ontwerpresolutie
PPE, S&D, ECR, ALDE, Verts/ALE
Situatie in Libië

Gezamenlijke ontwerpresolutie
Overweging O bis (nieuw)

Gezamenlijke ontwerpresolutie

Amendement

O bis. overwegende dat uit een reeks gelekte e-mails zou blijken dat Bernardino León, voormalig speciaal vertegenwoordiger van de VN voor Libië, gedurende het grootste deel van zijn mandaat samenwerkte met de Verenigde Arabische Emiraten, één van de in de situatie in Libië verwikkelde partijen, en tegelijkertijd de grondslag legde voor het verkrijgen van een betaalde baan aan de diplomatieke academie van de Verenigde Arabische Emiraten;

Or. en

AM\1085808NL.doc

PE576.505v01-00 }
PE576.530v01-00 }
PE576.531v01-00 }
PE576.538v01-00 }
PE576.539v01-00 } RC1