

Poprawka 1**Roberto Gualtieri**

w imieniu Komisji Gospodarczej i Monetarnej

Sprawozdanie**Roberto Gualtieri**Unia bankowa – sprawozdanie za rok 2015
2015/2221(INI)**A8-0033/2016****Projekt rezolucji****Ustęp 26***Projekt rezolucji*

26. uważa, że obliczanie maksymalnej kwoty podlegającej wypłacie (MDA) dla każdego indywidualnego banku zgodnie z art. 141 ust. 6 dyrektywy w sprawie wymogów kapitałowych (CRD) stanowi istotne narzędzie służące odbudowie kapitału, stanowiącej alternatywę dla zmniejszania bilansów; podkreśla, że brak jasności prawodawstwa, jeżeli chodzi o hierarchię między drugim filarem a buforami kapitałowymi w odniesieniu do progu MDA i innych sankcji, nie uniemożliwia Jednolitemu Mechanizmowi Nadzorczemu wykorzystania marginesu elastyczności, aby uniknąć rozwiązań, które są zbyt surowe i które mogą negatywnie wpłynąć na rynek obligacji należących do kapitału dodatkowego Tier 1 oraz równe warunki działania w porównaniu z innymi obszarami;

Poprawka

26. uważa, że obliczanie maksymalnej kwoty podlegającej wypłacie (MDA) dla każdego indywidualnego banku zgodnie z art. 141 ust. 6 dyrektywy w sprawie wymogów kapitałowych (CRD) stanowi istotne narzędzie służące odbudowie kapitału, stanowiącej alternatywę dla zmniejszania bilansów; podkreśla, że brak jasności prawodawstwa, jeżeli chodzi o hierarchię między drugim filarem a buforami kapitałowymi w odniesieniu do progu MDA i innych sankcji, nie uniemożliwia Jednolitemu Mechanizmowi Nadzorczemu wykorzystania marginesu elastyczności, aby uniknąć rozwiązań, które są zbyt surowe i które mogą negatywnie wpłynąć na rynek obligacji należących do kapitału dodatkowego Tier 1 oraz równe warunki działania w porównaniu z innymi obszarami; ***apeluje o wyjaśnienie prawne mechanizmu MDA oraz funkcji drugiego filaru, którą jest rozwiązanie kwestii ryzyka specyficznego dla banków, w celu zagwarantowania równych warunków działania w UE i precyzyjniejszego określenia celu tego mechanizmu; uważa, że celem przeglądu tych przepisów powinno być ich włączenie do rozporządzenia;***

Or. en

