



---

*Dokument ze zasedání*

---

**B8-0278/2017**

24.4.2017

## **NÁVRH USNESENÍ**

předložený v souladu s článkem 133 jednacího řádu

o vytvoření harmonizovaného evropského systému shromažďování údajů  
o sexuálním násilí páchaném na internetu s cílem stanovit priority boje proti  
sexuálně motivované kybernetické šikaně v EU

**Aldo Patriciello**

**Návrh usnesení Evropského parlamentu o vytvoření harmonizovaného evropského systému shromažďování údajů o sexuálním násilí páchaném na internetu s cílem stanovit priority boje proti sexuálně motivované kybernetické šikaně v EU**

*Evropský parlament,*

- s ohledem na článek 133 jednacího řádu,
- A. vzhledem k tomu, že násilí páchané na ženách může mít podobu sexuálního násilí, k němuž dochází na internetu, aniž by o tom oběť věděla, kdy tzv. „přatelé“ na sociálních sítích ukradnou ženám (přítelkyním a známým) fotografie neerotické povahy (momentky z každodenního života) a uveřejní je v uzavřených skupinách na sociálních sítích, kde jsou tyto ženy uráženy ponižujícími a sexistickými výrazy;
- B. vzhledem k tomu, že v lednu 2017 byla ze sociální sítě Facebook odstraněna frankofonní skupina Babylone 2.0, v níž se „sexuálního násilí páchaného na internetu“ pravidelně dopouštěly tisíce mužů;
- C. vzhledem k tomu, že zmíněný fenomén je o to více znepokojující, vezmeme-li v úvahu, že z jedné evropské studie vyplynulo, že 17 % respondentů si myslí, že násilí páchané na ženách je často vyprovokováno obětí, přičemž někteří z nich připouštějí, že v některých případech může být znásilnění opodstatněné (Zvláštní průzkum Eurobarometr 449, „Násilí páchané na základě pohlaví“, 2016);
- D. vzhledem k tomu, že v okamžiku, kdy by bylo možné získat osobní údaje žen, které jsou předmětem takového jednání, by se hranice mezi slovním a fyzickým násilím mohla stát tenkou;
- 1. vyzývá Komisi, aby vytvořila harmonizovaný evropský systém shromažďování údajů o sexuálním násilí páchaném na internetu s cílem stanovit priority boje proti sexuálně motivované kybernetické šikaně v EU.