

Србија је од почетка деведесетих веома хумано одговорила на избегличке проблеме и дала помоћ стотинама хиљада људи, разлика сада јесте што су те земље одакле избеглице долазе далеко, попут Сирије, Ирака, Авганистана, рекао је Џон Ендрју Јанг, шеф одељења за правну заштиту избеглица УНХЦР Србија.



AP

"Када размишљате о тим људима, различитих националности, вероисповести, и нисмо имали ксенофобичне или негативне реакције људи, морамо да кажемо да захвалност иде онима који воде ту акцију. Србија може бити модел за ту борбу, БиХ такође", казао је Јанг.

У свету се данас обележава Међународни дан избеглица - 20. јун, који Србија дочекује као земља која се и даље бори са решавањем проблема људи који су током сукоба на простору бивше Југославије морали да напусте дом, али је заједно са остатком света суочена и с приливом миграната са Блиског истока и Африке. Статус избеглице још имају 27.802 особе, а њихову судбину дели и више од 201.000 интерно расељених са Косова и Метохије.

Министар унутрашњих послова Србије Небојша Стефановић поручио је у Бриселу, на састанку о миграционој ситуацији на Западном Балкану, да Србија "није у потпуности задовољна како данас функционише ситуација" и да не може бити усамљена у решавању мигрантске кризе, јер ниједна земља не може самостално да реши тај проблем.

Упитан да ли су земље Западног Балкана препуштене саме себи, Јанг је рекао "и да и не", подсећајући да су током врхунца мигрантске кризе огромна средства за помоћ одвојена за помоћ у Србији.

"Сада цифре (прилива миграната) падају, интервента ситуација се одавно завршила, што значи да се средства за хуманитарне ситуације премештају на друге хитне ситуације у свету. Овде је огромна помоћ била усмерена, много средстава и ресурса, јако пуно је било дато на располагање врло брзо, и од УН и ЕУ. Иако се можда не слажемо са неким одлукама, треба да имамо на уму да ЕЦО и ЕУ јесу били ефикасни и пружили су своју помоћ влади и хуманитарним агенијама попут наше, да бисмо и ми могли да подржимо напоре владе", закључио је Јанг.

(Н1)