

◆ Dans un communiqué publié hier, M. Jean-Pierre SUEUR, président (PS) de la commission des Lois du Sénat, dit avoir pris connaissance "avec inquiétude" des déclarations du ministre de l'Intérieur Claude GUEANT à propos du droit d'asile (cf. "BQ" d'hier). "En toutes hypothèses", il indique qu'il sera "vigilant" afin que toute éventuelle modification de la législation respecte "strictement" les engagements internationaux de la France. De son côté, l'Office français pour la protection des réfugiés et apatrides de l'immigration (Ofpra) a annoncé hier que les demandes d'asile des personnes ayant altéré volontairement leurs empreintes digitales ne seraient plus instruites. "Depuis de longs mois, des demandeurs d'asile en nombre significatif, qui se déclarent par ailleurs démunis de tout document d'identité, ont pris le parti d'altérer délibérément l'extrémité de leurs doigts afin d'échapper durablement, dès les premières formalités de dépôt de leur demande d'asile, au contrôle associé à la mise en œuvre de la procédure d'asile", indique une note

Née en août 1963, titulaire d'un DEA de droit des affaires, Mme Laurence LIDY-BASSET fut nommée en 1992, assistante parlementaire de M. Michel MEYLAN, alors député (DL) de la Haute-Savoie et fut par ailleurs collaboratrice de M. Charles MILLON au ministère de la Défense (1996-1997). Chargée de mission pour les relations parlementaires auprès du directeur de la communication de la société BP France (1997-1998), elle fut ensuite assistante parlementaire de M. Claude GATIGNOL, député (UDF puis UMP) de la Manche (1999-2003) et par ailleurs assistante parlementaire de MM. François CALVET et Daniel MACH, députés (UMP) des Pyrénées-Orientales (2002-2003). Chargée de mission pour les commissions des affaires économiques, du développement durable et de l'aménagement du territoire, de la défense et des forces armées au groupe UMP (2003-2010), Mme Laurence LIDY-BASSET était, depuis 2010, directrice des relations institutionnelles de la Fédération nationale de l'immobilier-FNAIM.