

OUTIL 2.3 : EVALUATION DES FLUX D'IMPRIMES NON ADRESSES ET DES FLUX DE DECHETS RESULTANTS D'IMPRIMES NON ADRESSES

Les quantités d'INA distribués (en kg / foyer / an).

L'ADEME estime que la moyenne nationale d'INA distribués est de l'ordre de 10,9 kg /an et par habitant soit environ 27 kg par foyer et par an (données 2015). Cependant, le nombre d'INA distribués peut varier de manière importante entre les territoires, entre 100 et plus de 500 INA par an et par boîte aux lettres. (Source ADEME - *Etude d'évaluation des gisements d'évitement, des potentiels de réduction de déchets et des impacts environnementaux évités pour 15 actions de prévention de déchets (2015)*)

De nombreux facteurs expliquent les écarts : type d'urbanisme et particularités de l'habitat (présence ou non de codes d'entrées dans les immeubles, ...), densité locale de grandes et moyennes surfaces ... Ainsi, une estimation locale des flux d'INA est souhaitable par l'étude du contenu de boîtes aux lettres témoins sans mention Stop Pub (cf. étape 7).

Notons ici que d'après l'étude ADEME de 2009, il n'existe aucune corrélation entre le taux d'équipement des boîtes aux lettres en autocollant Stop Pub ou équivalent et la quantité d'INA distribués dans les boîtes aux lettres voisines de celles équipées.

Les tonnages de papiers collectés séparément sur le territoire (en tonnes / an)

A titre indicatif, il peut être intéressant de suivre cette donnée, dont la collectivité dispose généralement. Cela permettra d'estimer l'impact du Stop Pub en matière de prévention. Une action de promotion du Stop Pub doit en effet se traduire par une baisse des quantités de déchets papiers à traiter par la collectivité.

Les quantités de déchets évités

Suite à la mise en oeuvre de l'opération Stop Pub, les quantités de déchets évitées correspondent au nombre de foyers ayant apposés un autocollant Stop Pub ou équivalent multipliées par le gisement d'INA par boîte aux lettres sur le territoire.