

Présentation du dossier de la modification n° 4 du PLU-H de la Métropole de Lyon

Le présent dossier du projet de la modification n° 4 du Plan Local d'Urbanisme et de l'Habitat (PLU-H) de la Métropole de Lyon, comprend :

- à l'échelle de la Métropole de Lyon
 - **Un rapport de présentation comprenant :**
 - **un exposé général des motifs des changements apportés au PLU-H**, qui expose une synthèse des évolutions proposées sur l'ensemble des communes concernées de la Métropole de Lyon,
 - **tableau des superficies** des zones et des protections des espaces végétalisés (avant et après modification),
 - **l'actualisation de l'évaluation environnementale**,
 - **des chiffres clés de l'habitat**,
 - **pour le règlement, les éléments avant et après modification**,
 - **le POA-H** (programme d'orientations et d'actions de l'habitat) **modifié**.

- **pour chaque commune/arrondissement**
 - **Un plan de situation et un tableau de synthèse des points d'enquête**
 - **un exposé des motifs des changements** apportés au PLU, qui recense tous les points de modification avec leurs objectifs en matière d'urbanisme et leurs conséquences sur les éléments du dossier,
 - pour chaque point, **les éléments du dossier de PLU avant et après modification**.

Nota bene 1 : les numéros des points ne se suivent pas forcément et des numéros identiques peuvent se retrouver dans des communes différentes.

Nota bene 2 : les tableaux des superficies des zones et des protections des espaces végétalisés sont issus de calculs informatiques effectués à partir des bases de données géographiques. Les calculs sont effectués à chaque procédure, y compris pour le PLU-H « avant modification », ce qui peut entraîner de très faibles différences d'arrondis. Ceci peut parfois impliquer de très légères variations dans les superficies du PLU-H « avant modification » par rapport aux tableaux de surfaces parues dans le document de cette procédure, sans qu'il y ait eu, pour autant, de modifications de limites des zones ou des protections des espaces végétalisés.