

22 février 2021
Français
Original : anglais

Groupe d'experts pour les noms géographiques

Session de 2021

Session virtuelle, 3-7 mai 2021

Point 6 a) de l'ordre du jour provisoire*

Normalisation nationale et internationale des noms géographiques : collecte de noms, traitement par les bureaux, autorités nationales, détails topographiques s'étendant au-delà d'une même souveraineté et coopération internationale

Initiatives des administrations locales en matière d'acquisition de données sur les noms géographiques : exemple de l'archipel du kabupaten de Natuna en Indonésie

Résumé**

Le kabupaten (département) de Natuna est un archipel de 272 îles situé dans la mer des Natuna. Il s'agit d'une subdivision administrative de la province indonésienne de Kepulauan Riau. Le kabupaten de Natuna continue de se développer pour faire de son territoire le département le plus avancé des régions ultrapériphériques. La construction du réseau routier, de bâtiments et d'infrastructures diverses se poursuit et montre que Natuna entend bien devenir un nouveau pôle économique. L'administration locale a établi un plan d'action pour acquérir des données géographiques et ainsi soutenir l'aménagement et le développement régionaux.

L'Agence indonésienne d'information géospatiale (Badan Informasi Geospasial) appuie l'initiative prise par l'administration locale de réaliser une enquête toponymique. En 2020, le kabupaten de Natuna a lancé une initiative de collaboration avec l'Agence pour faire l'inventaire des voies nommées et non nommées (y compris les ruelles) en utilisant l'application mobile d'acquisition de données toponymiques SAKTI (Sistem Akuisisi Data Toponim).

* GEGN.2/2021/1.

** Le rapport complet (GEGN.2/2021/33/CRP.33) a été établi par Aldila Pradhana et Aji Putra Perdana de l'Agence d'information géospatiale. Il pourra être consulté, uniquement dans la langue de l'original, à l'adresse suivante : https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/2nd_session_2021/.



En l'espace de deux semaines, des enquêteurs de l'Agence et du kabupaten ont réalisé l'enquête toponymique de six *kecamatan* (districts). Ils ont étudié la fonctionnalité des modes en ligne et hors ligne de l'application pour recueillir, en données vectorielles (lignes géométriques), des informations sur le réseau routier. On trouvera dans le rapport complet des informations sur les difficultés et les possibilités associées à l'inventaire toponymique des voies nommées et non nommées dans le kabupaten de Natuna.
