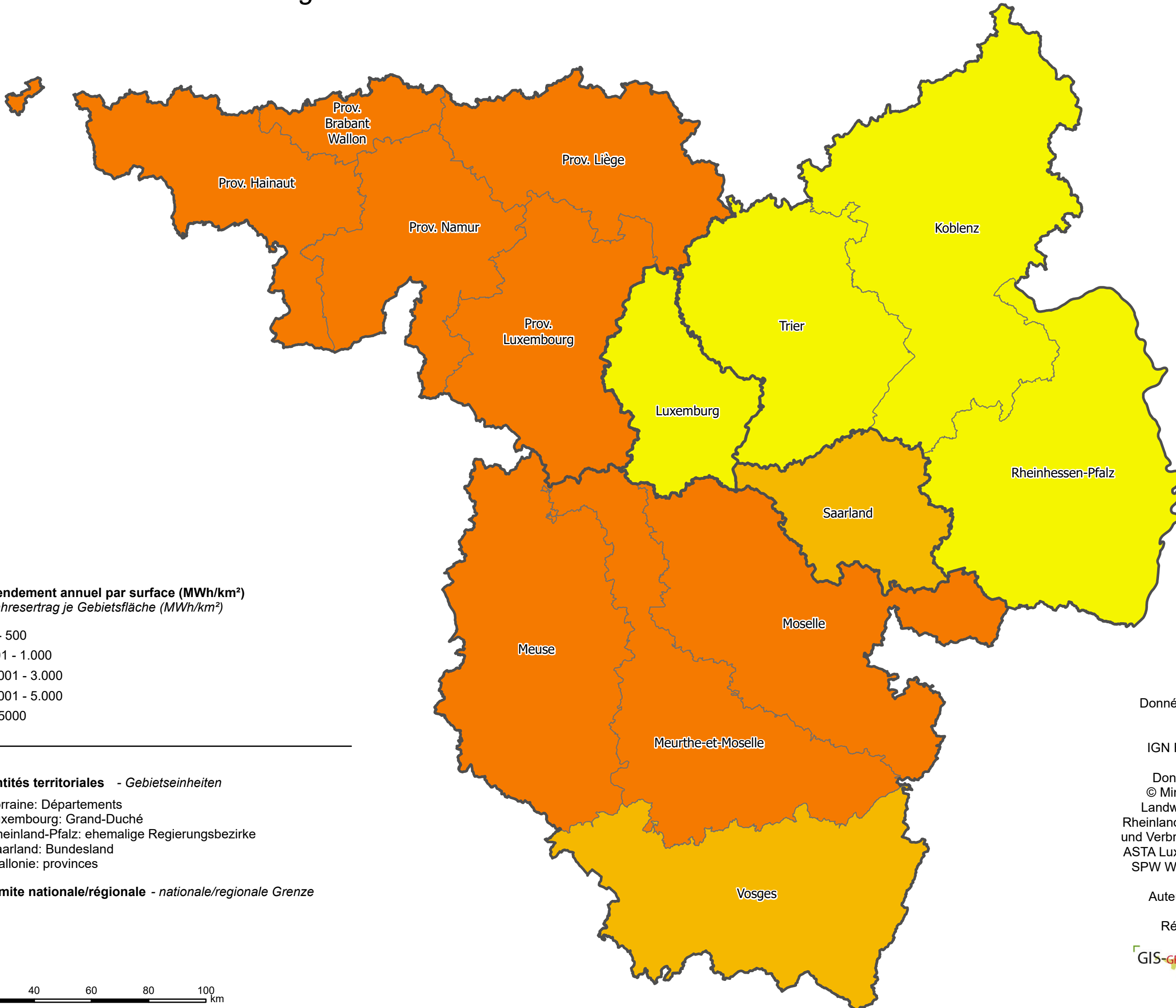


Potentiel économique du photovoltaïque intégré sur des surfaces agricoles au niveau NUTS 2-3

Wirtschaftliche Potenziale für integrierte Photovoltaik auf landwirtschaftlichen Flächen auf NUTS 2-3 Ebene



Potentiel économique
Wirtschaftliches Potenzial

Rendement annuel par surface (MWh/km²)
Jahresertrag je Gebietsfläche (MWh/km²)

Données de référence
Referenzdaten

Entités territoriales - Gebietseinheiten
Lorraine: Départements
Luxembourg: Grand-Duché
Rheinland-Pfalz: ehemalige Regierungsbezirke
Saarland: Bundesland
Wallonie: provinces

Limite nationale/régionale - nationale/regionale Grenze

Données de référence - Referenzdaten:
© ACT Luxembourg 2017,
GeoBasis-DE / BKG 2017,
IGN France 2017, NGI-Belgium 2017

Données thématiques - Fachdaten:
© Ministerium für Wirtschaft, Verkehr,
Landwirtschaft und Weinbau (MWVLW)
Rheinland-Pfalz 2021; Ministerium für Umwelt
und Verbraucherschutz (MUV) Saarland 2020;
ASTA Luxembourg 2021; IGN France – 2020;
SPW Wallonie 2020, © IZES gGmbH 2022

Auteurs / Autoren: SIG-GR / GIS-GR

Réalisation / Erstellung: 11.2022

