

Légende de la cartographie des habitats du saumon atlantique

Echelle 1 / 25000 (pour une impression sur format A3)

Source cartographique : DIREN Midi-Pyrénées, MIGADO et compilation bibliographique, SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO, 2007
Opérateur : SMEAG

Faciès d'écoulement



Pool



Courant profond



Rapide



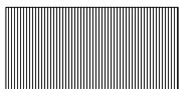
Radier



Profond



Ile



Faciès repeuplé

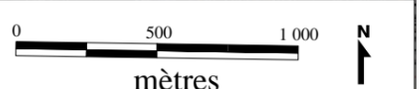
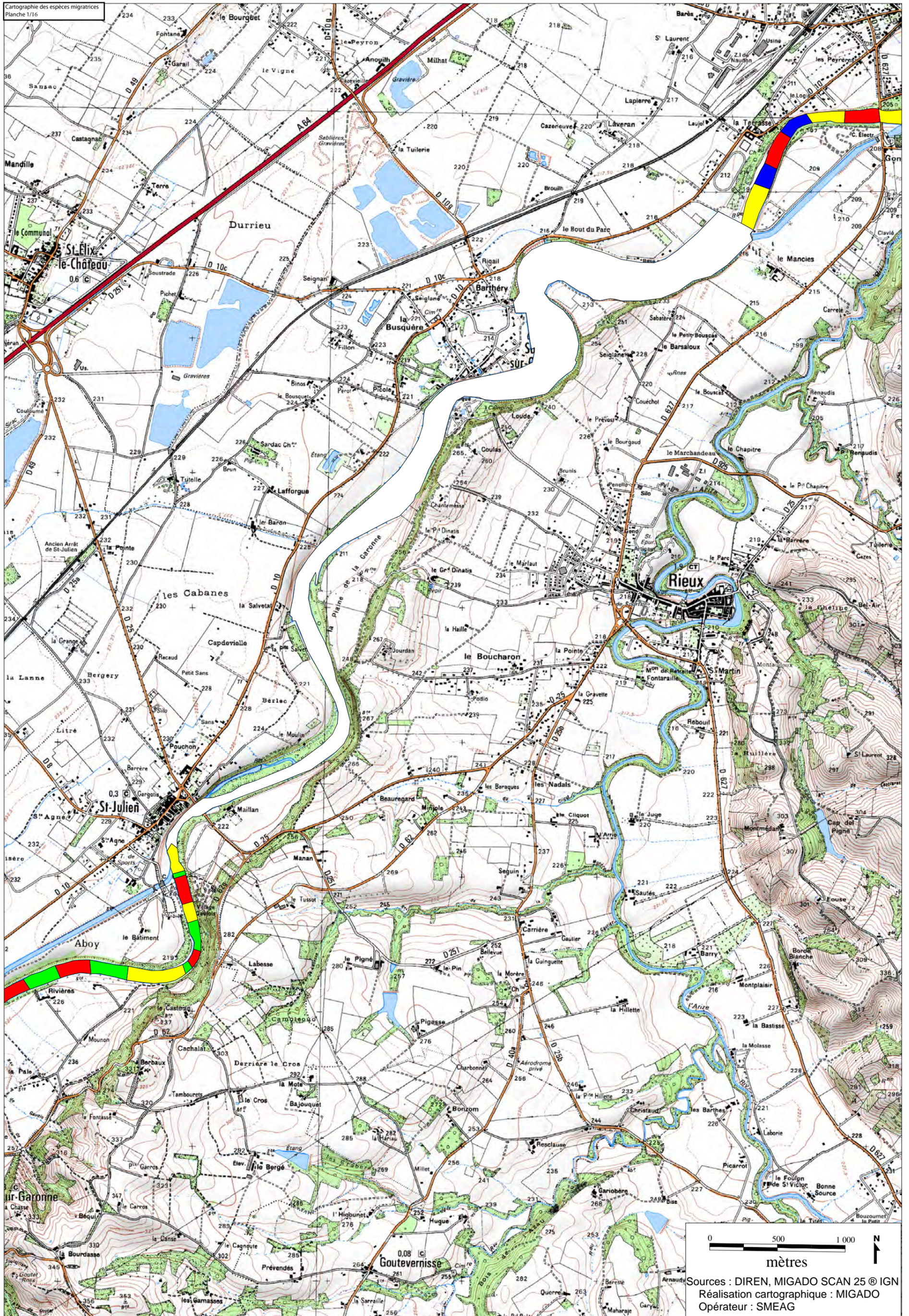
Frayères



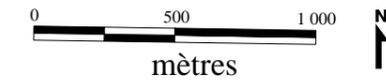
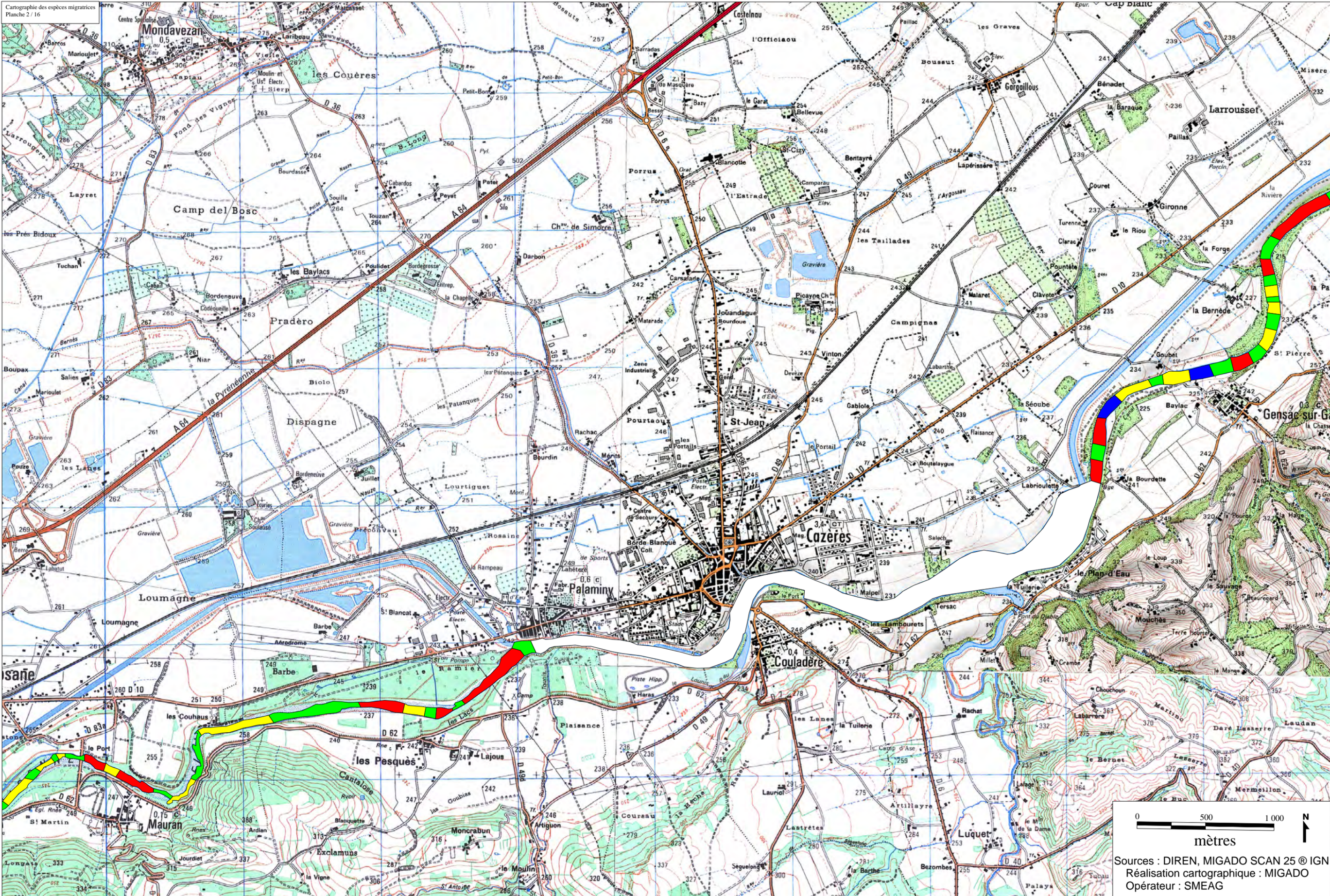
Frayère potentielle



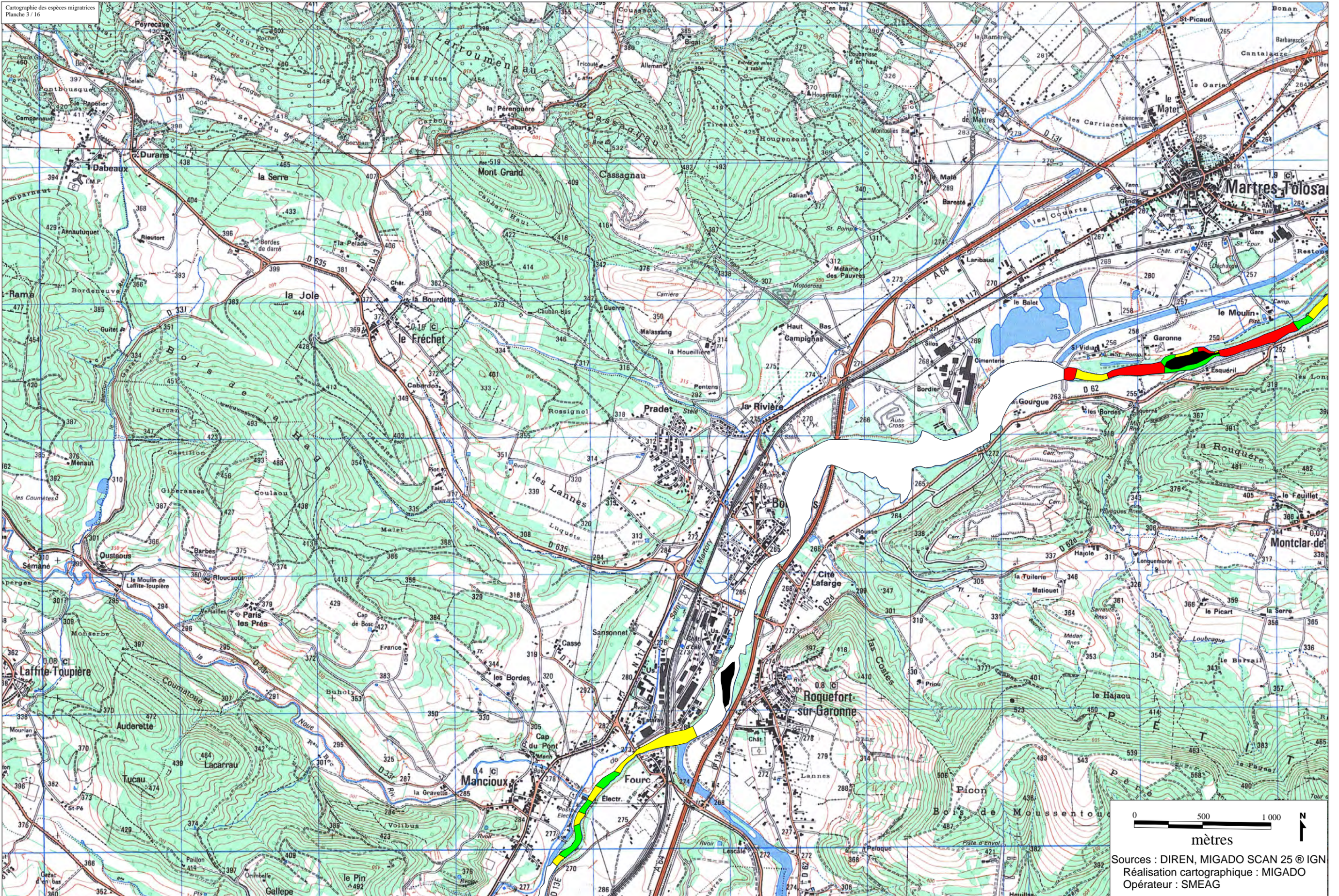
Frayère réelle



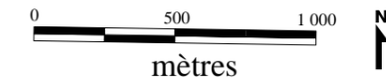
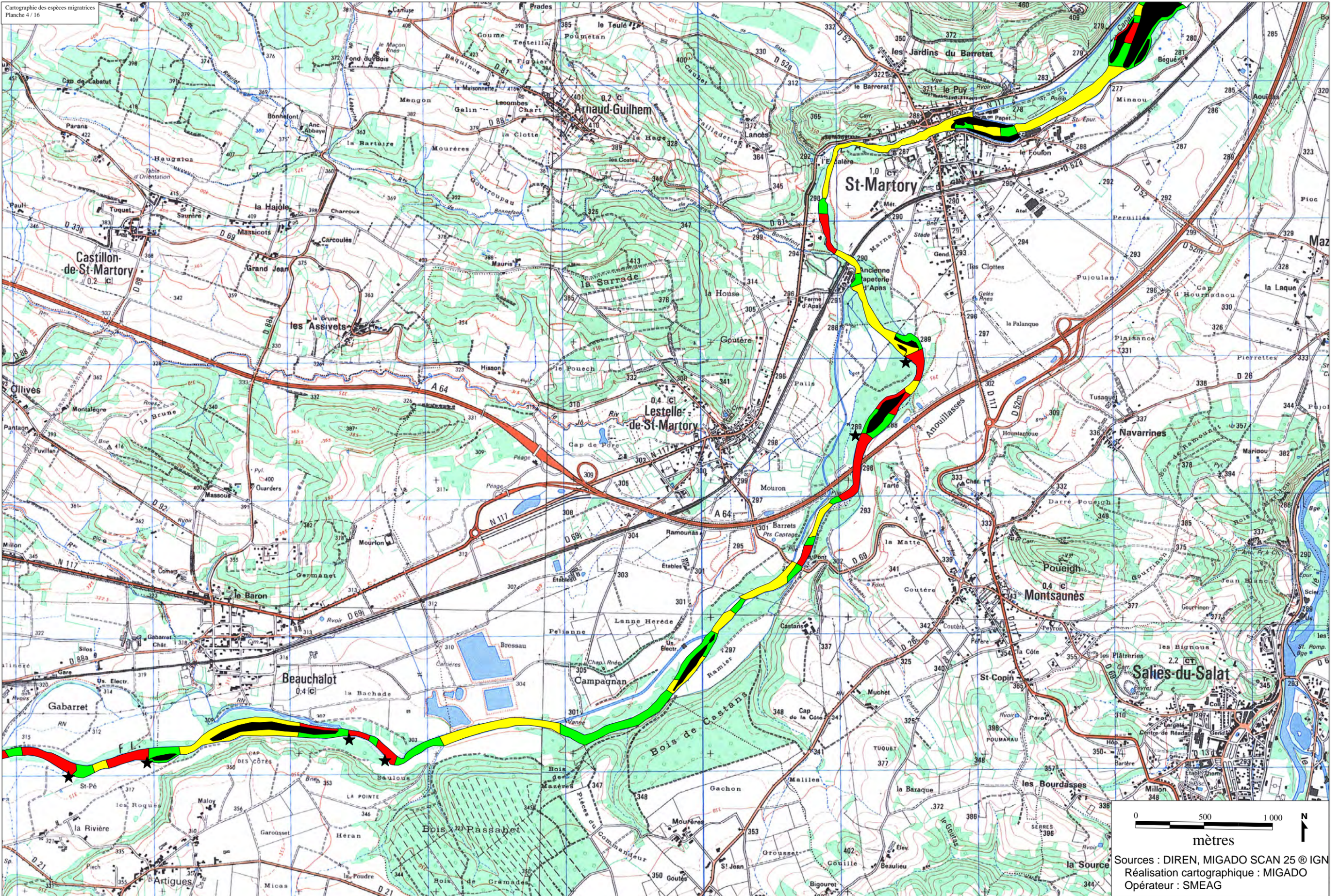
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



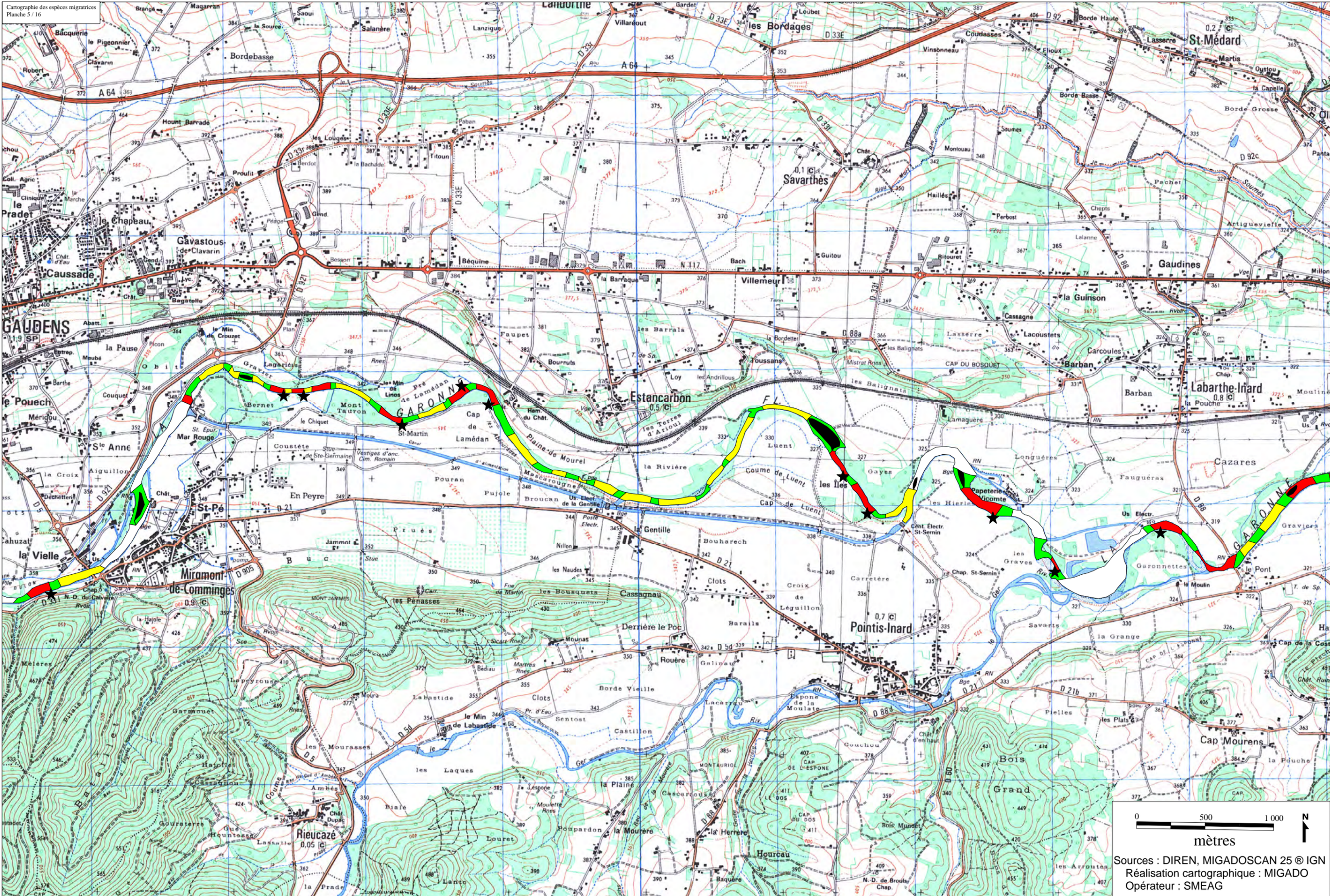
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



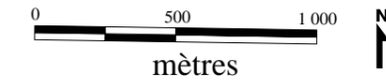
0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



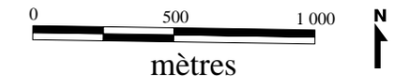
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



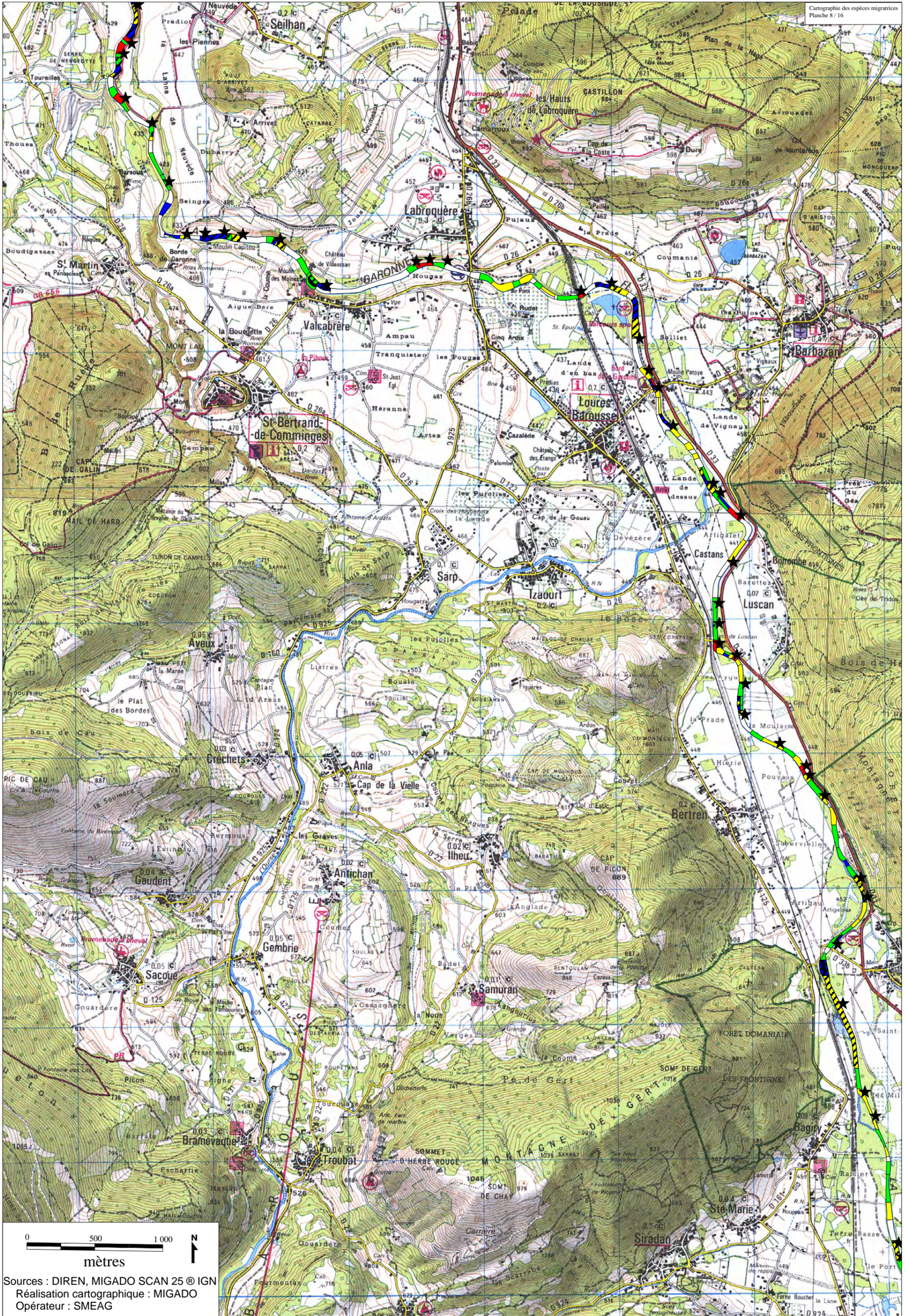
0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADOSCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



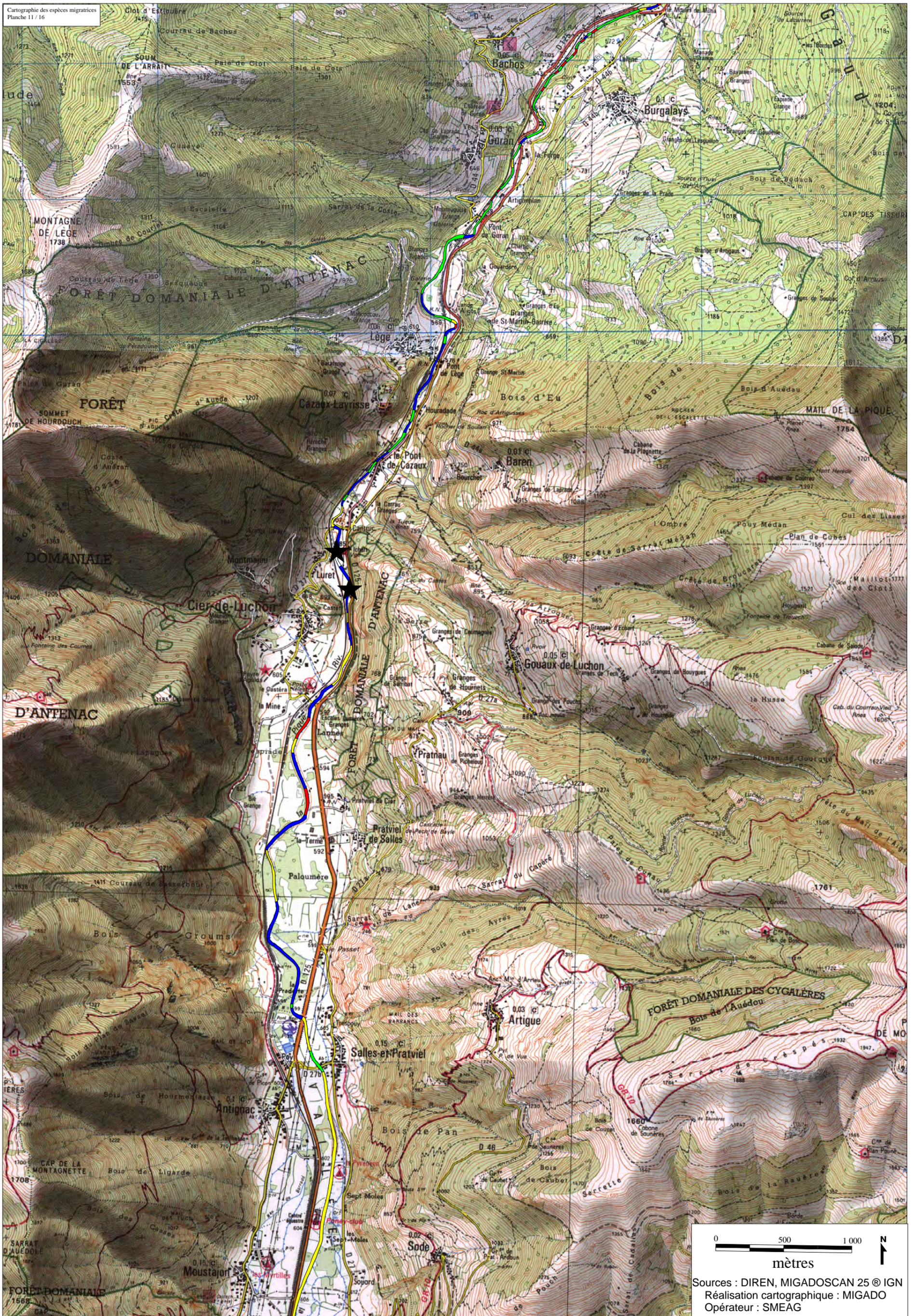
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

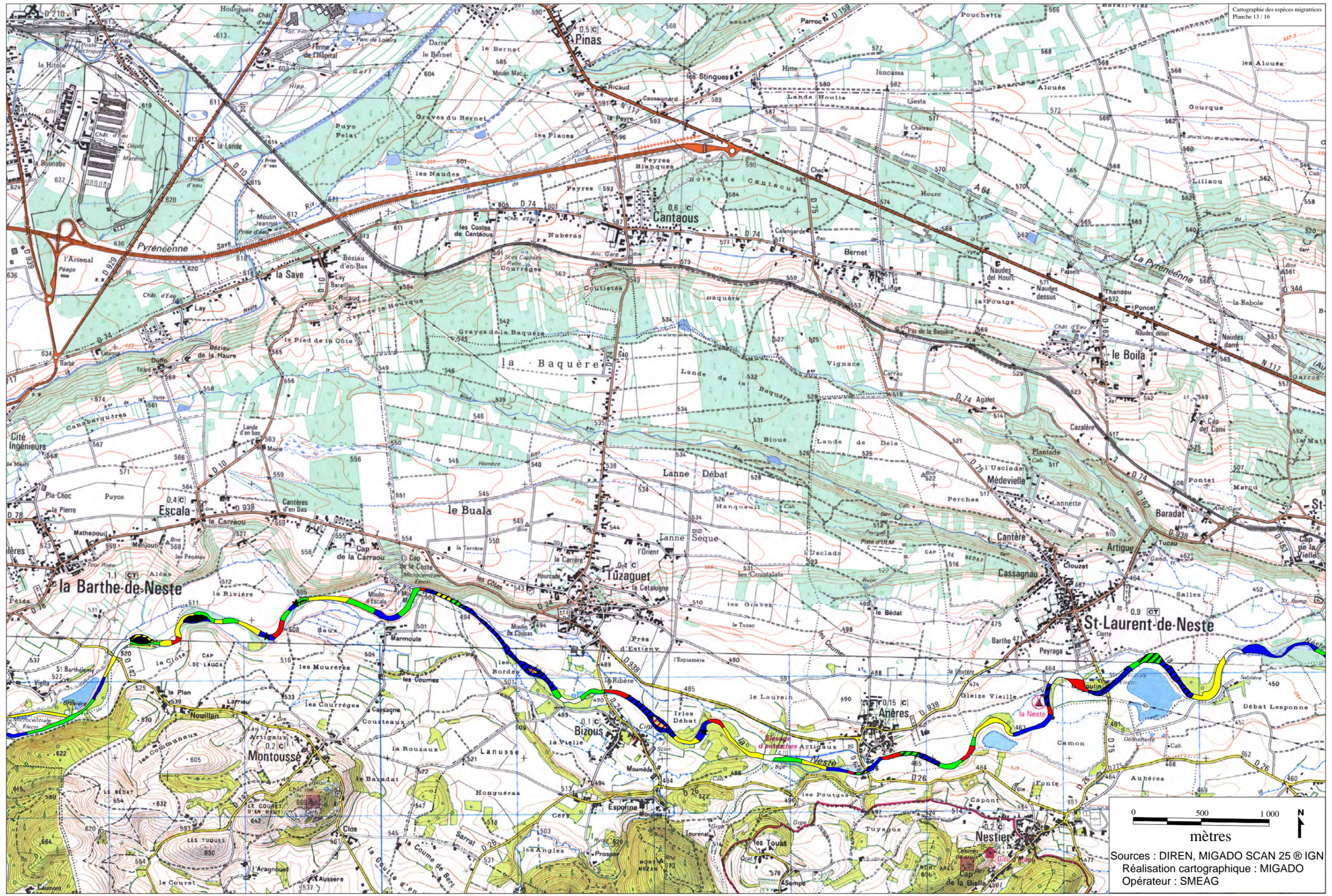


0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADOSCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

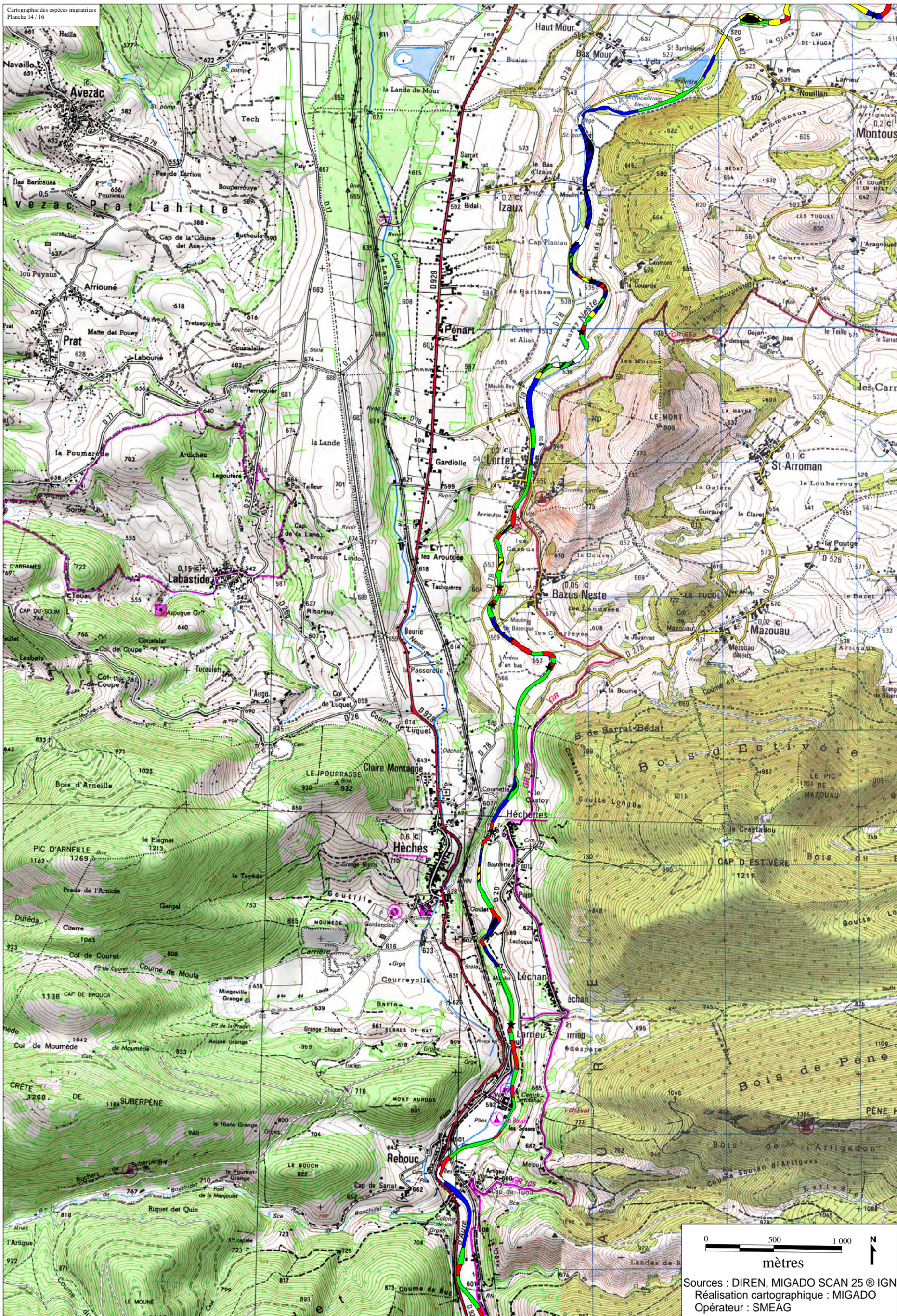


0 500 1000 N
mètres

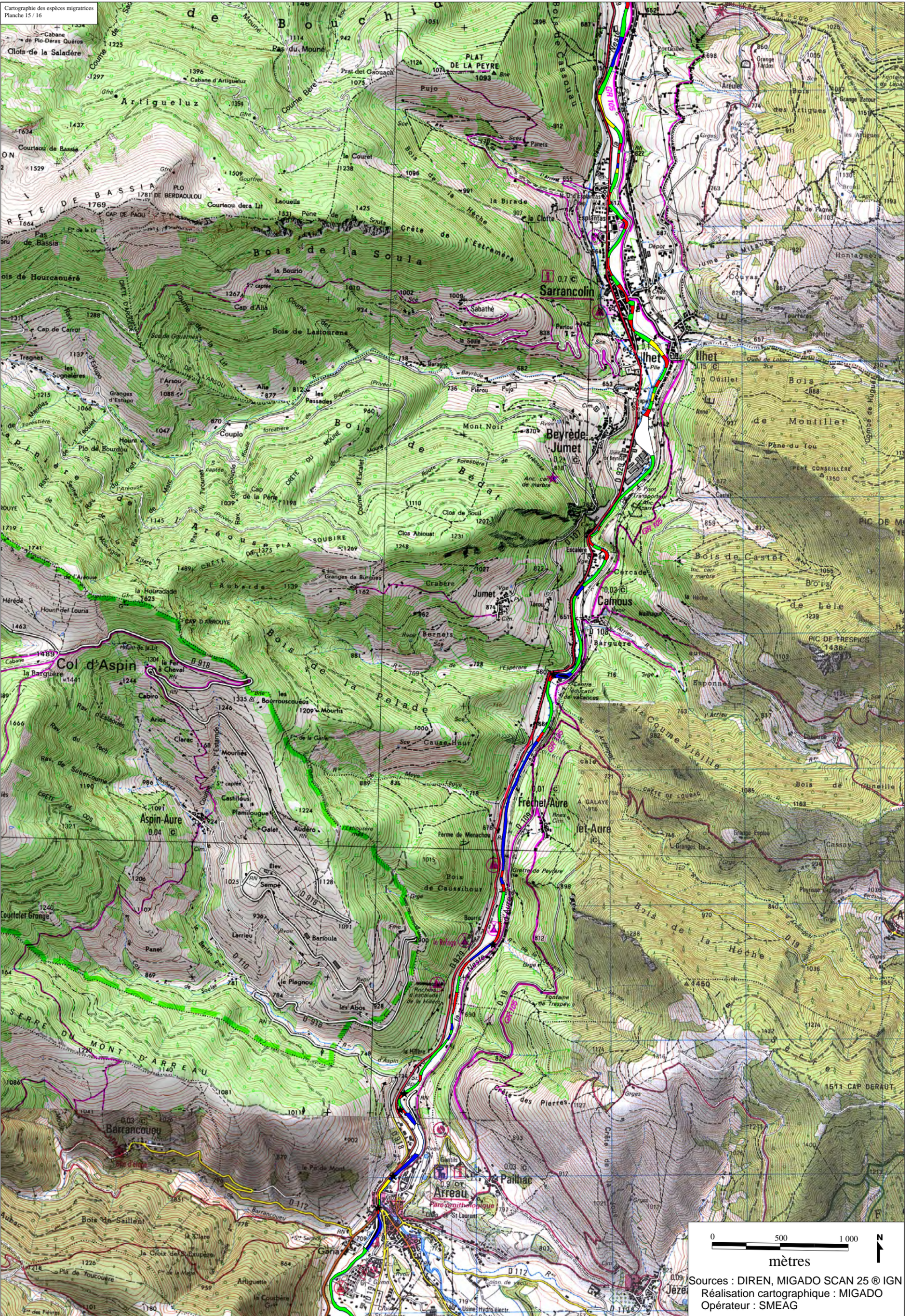
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



0 500 1000
mètres

Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



0 500 1 000
mètres

Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

Légende de la cartographie des habitats des espèces piscicoles sédentaires

Echelle 1 / 25000 (pour une impression sur format A3)

Source cartographique : DIREN Midi-Pyrénées, MIGADO et compilation bibliographique, SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO, 2007
Opérateur : SMEAG



Bouvière



Chabot



Toxostome



Lamproie de Planer



Ombre commun

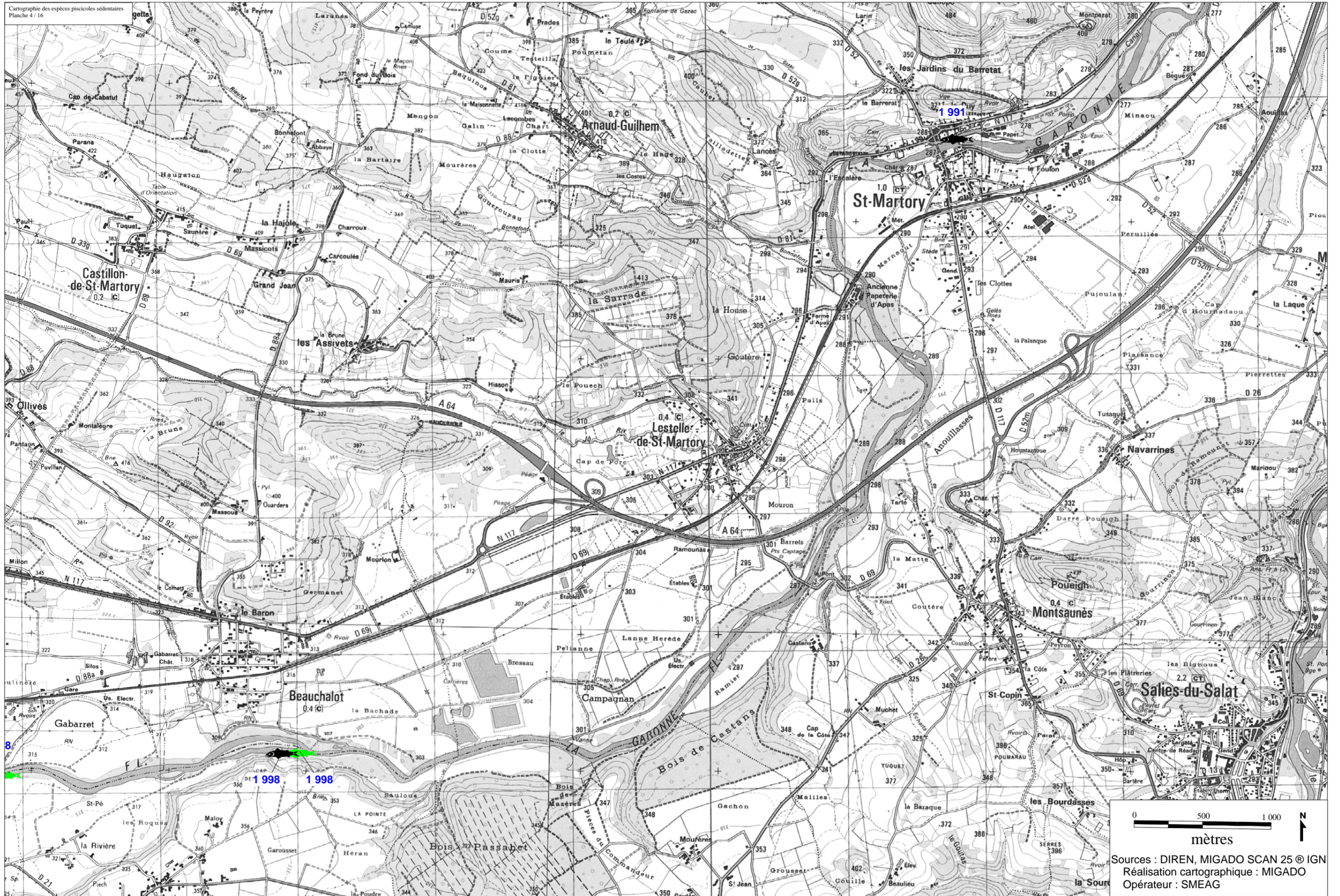


0 500 1 000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG





0 500 1 000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

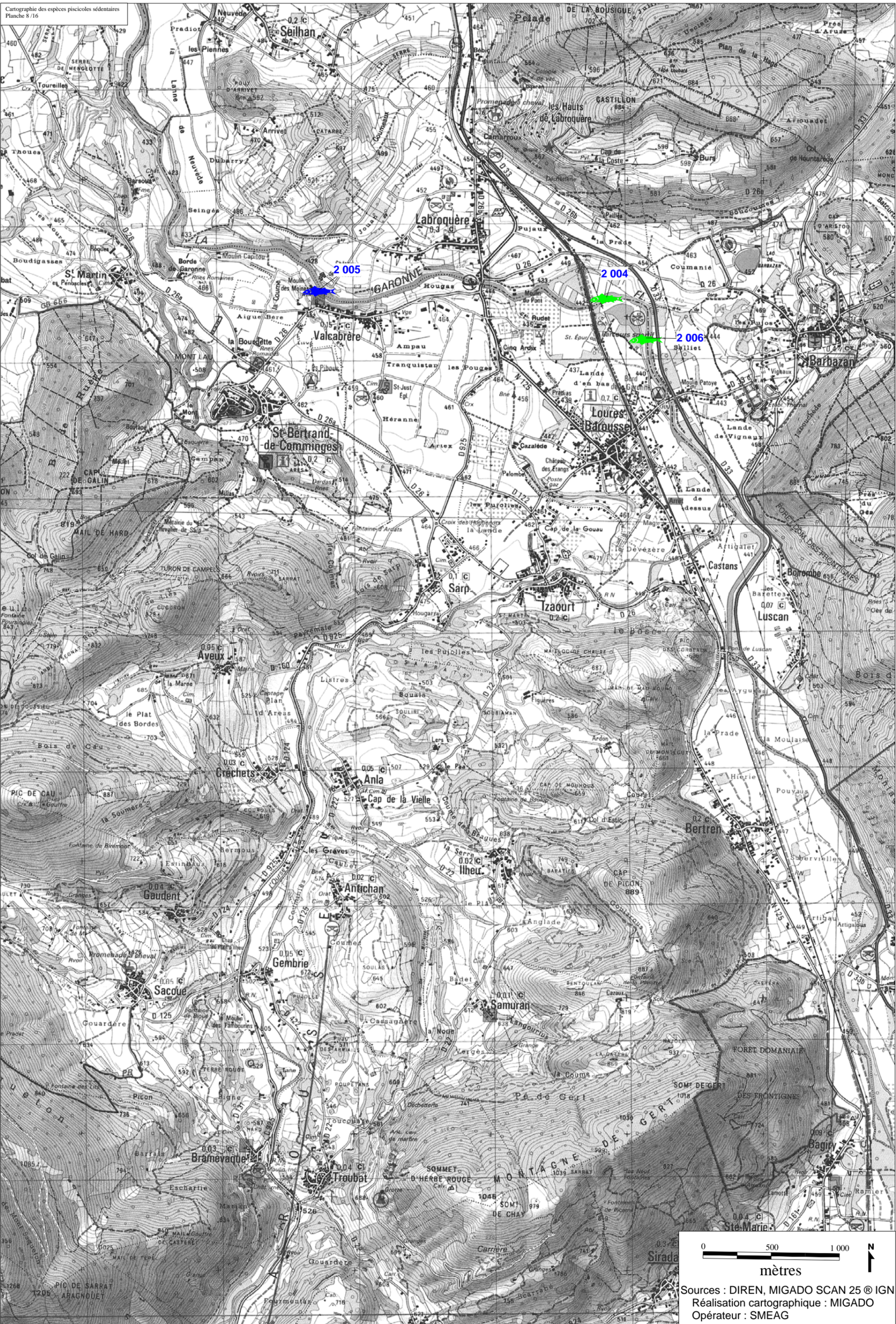


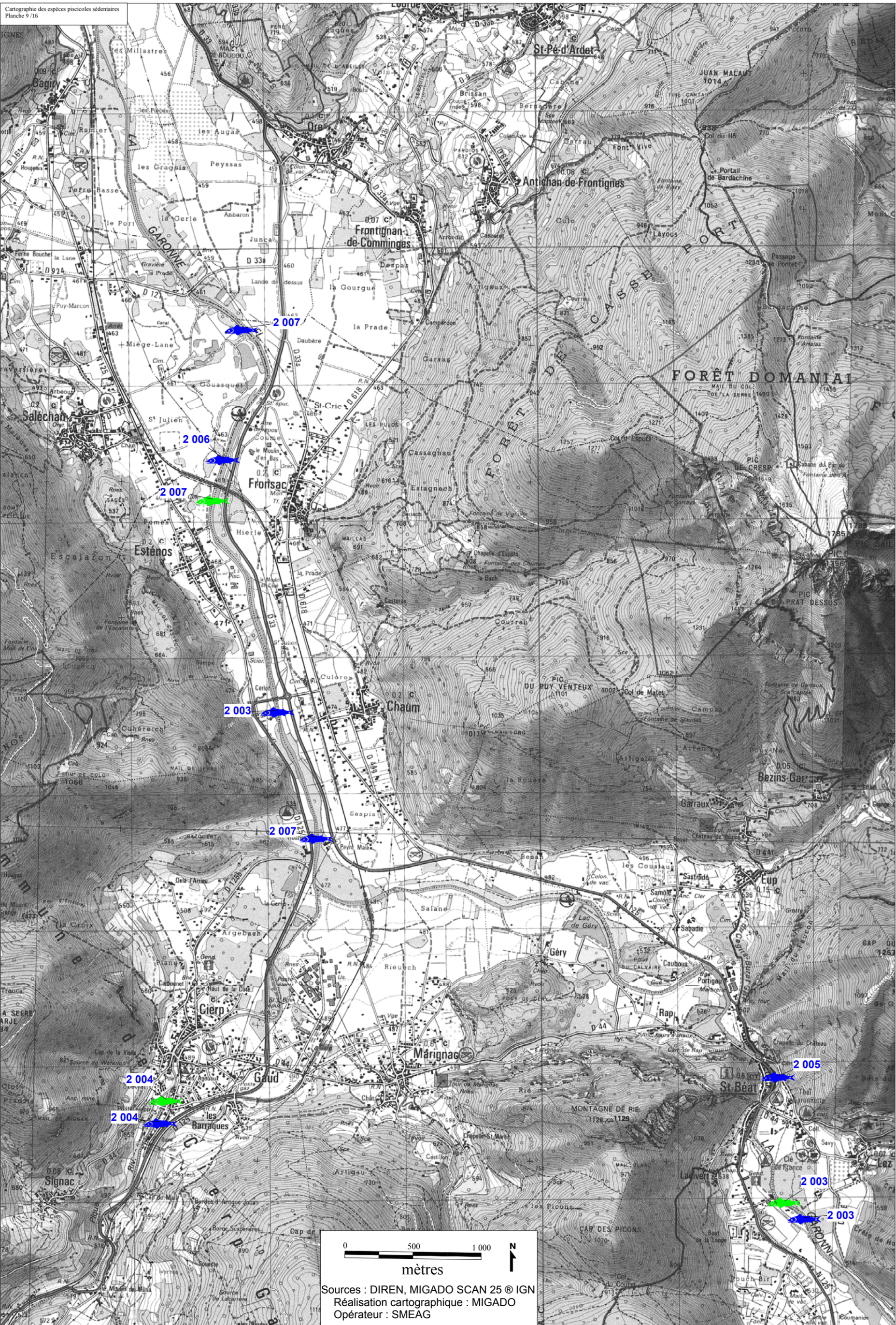
0 500 1000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

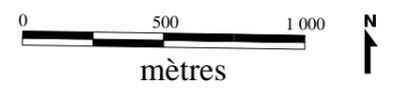
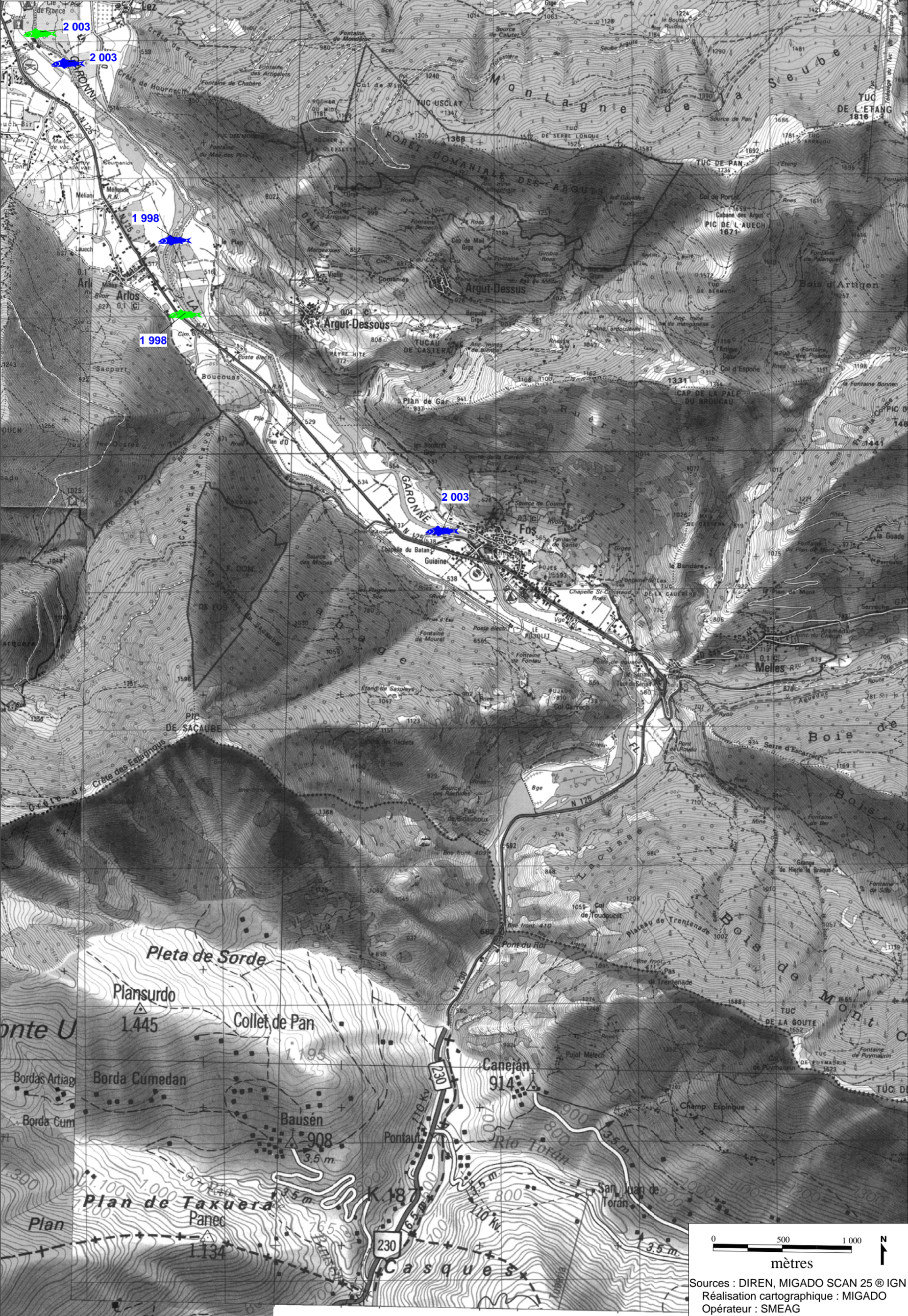




Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



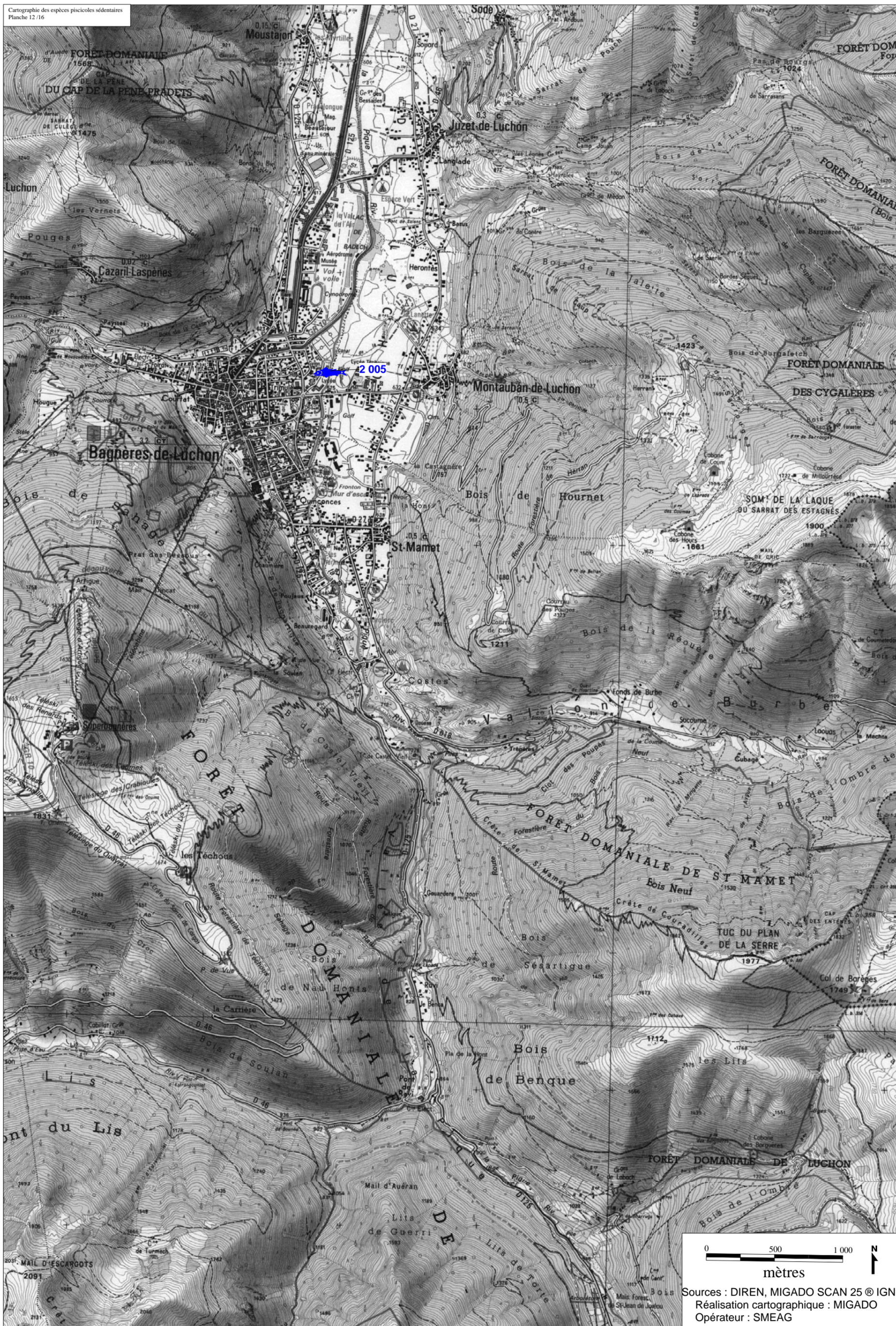


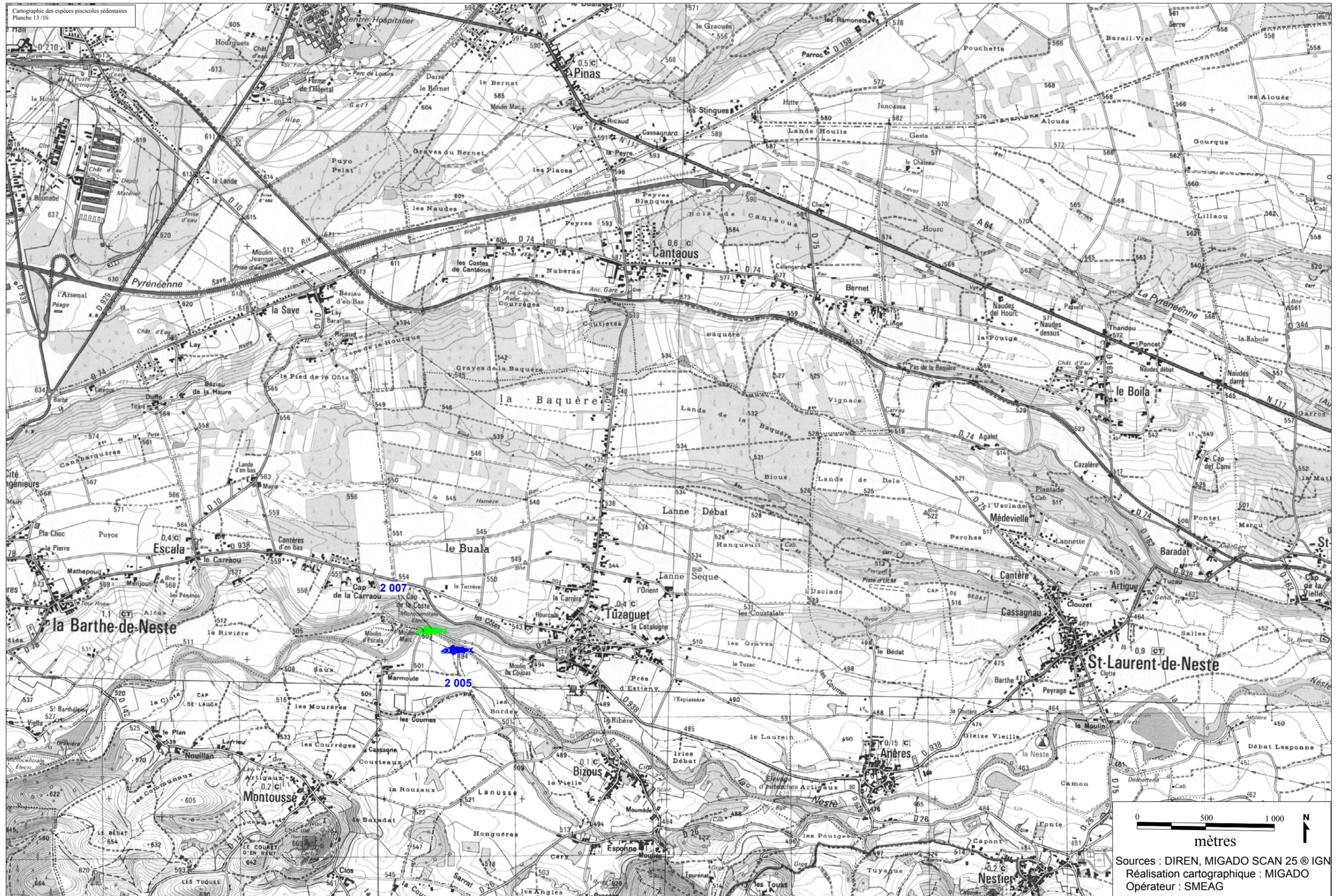


Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

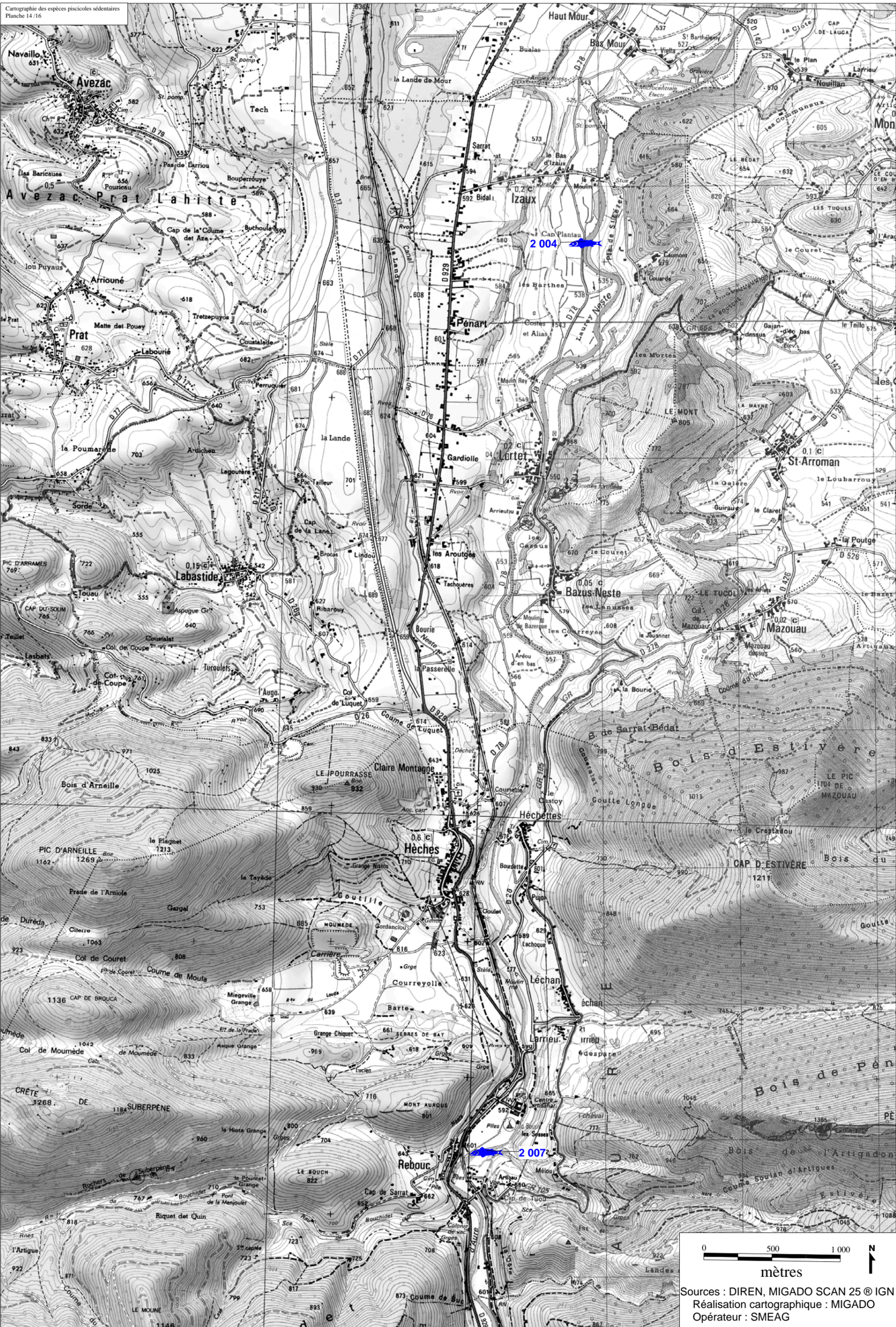


Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG

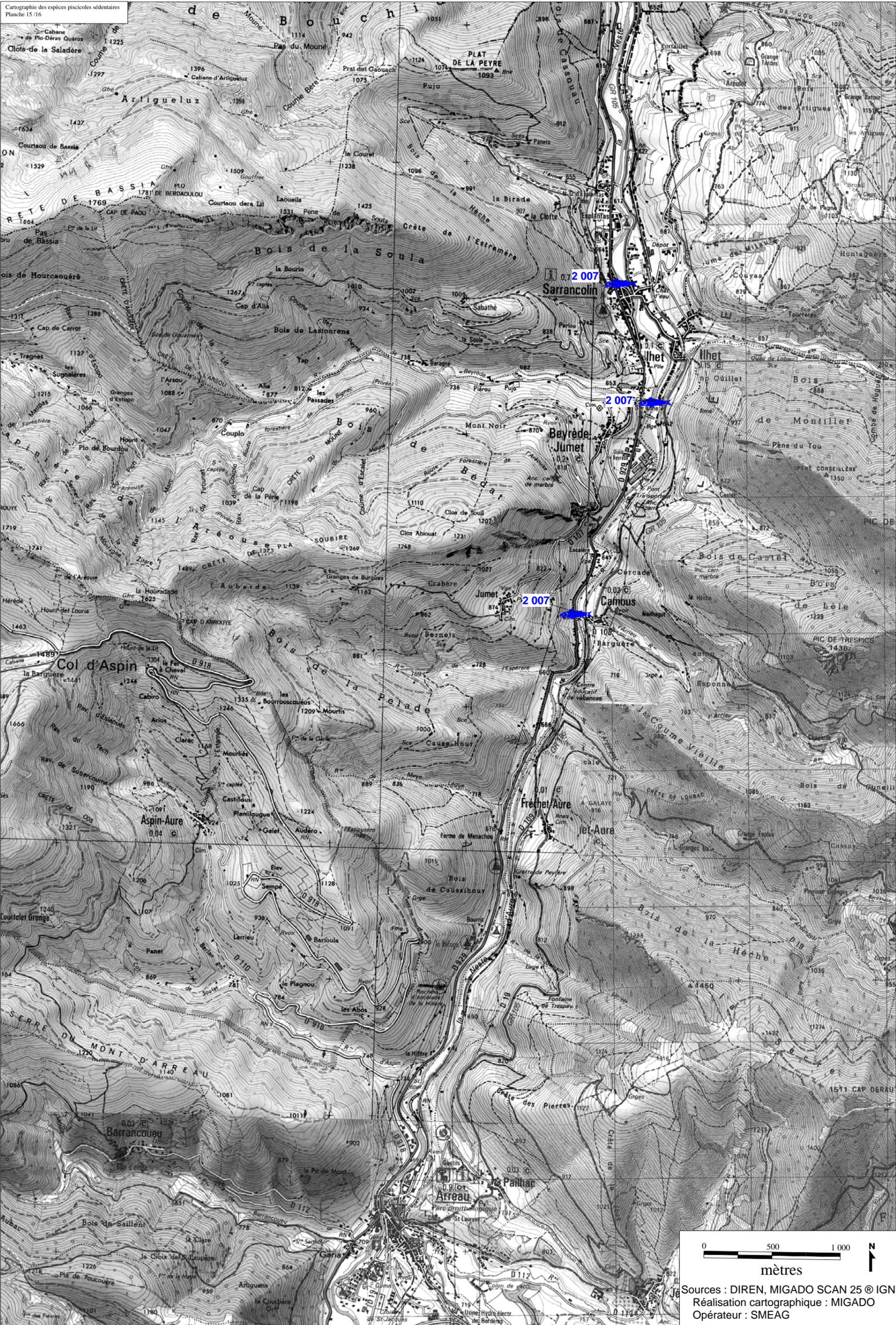




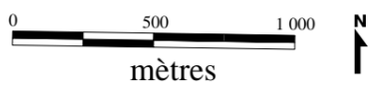
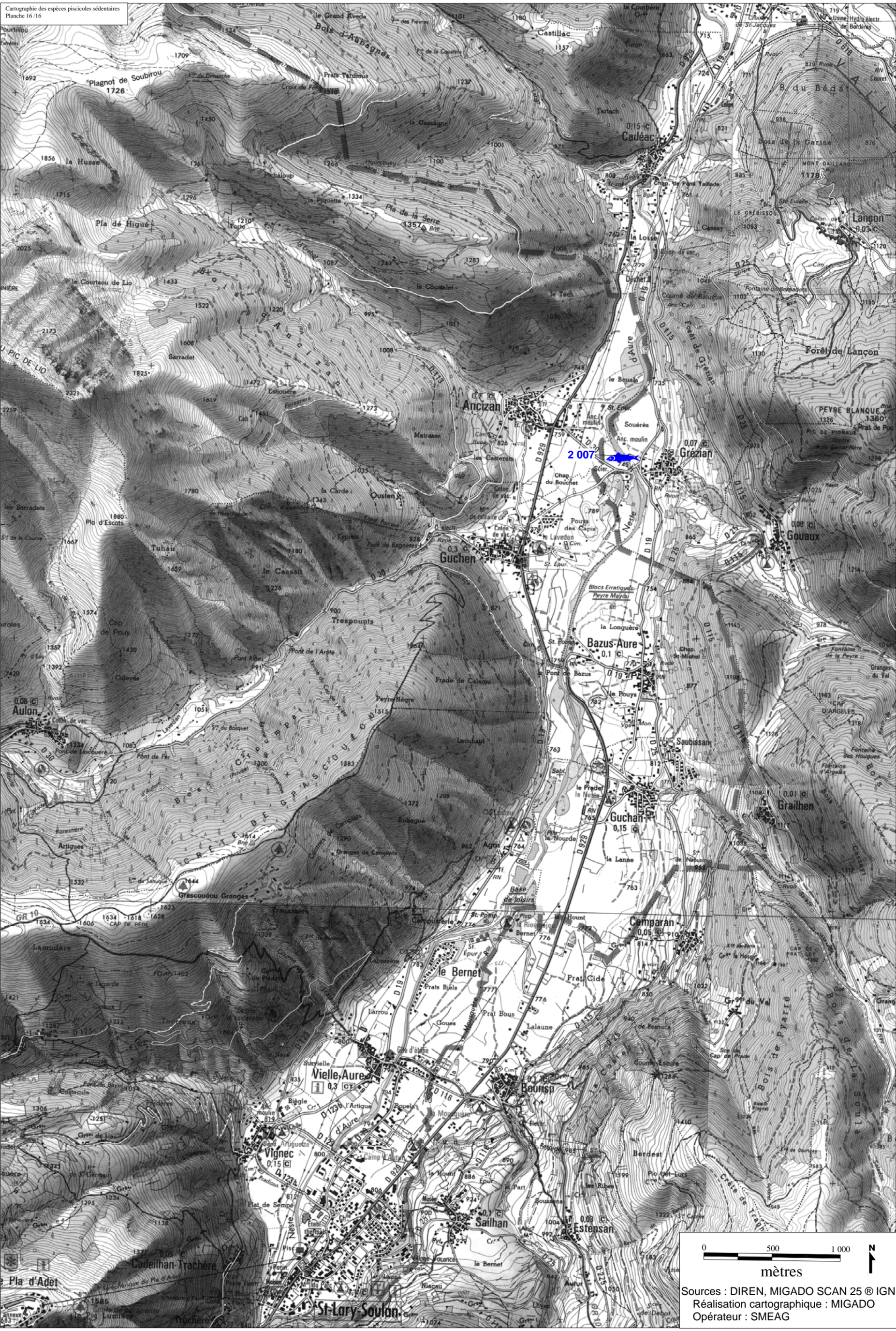
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



0 500 1 000 N
mètres
Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG



Sources : DIREN, MIGADO SCAN 25 © IGN
Réalisation cartographique : MIGADO
Opérateur : SMEAG