

Eclairage amont sur les principaux enjeux environnementaux Balbins

DOCUMENT DE
TRAVAIL

LÉGENDE

Milieu naturel:

Réservoirs de biodiversité (Scot & SRCE)

- Corridors du Scot de la RUG et corridors axes du SRCE
- Inventaire départemental des zones humides (2014)

Milieu humain:

- Zone de dangers autour des canalisations de gaz haute pression (GRT gaz)
- Périmètre de protection des monuments historiques (2016)
- Classement sonore des voies (bande tampon, 2015)
- Tronçons de canalisation de transports de matières dangereuses (2011) et de gaz haute pression (GRT gaz)

Sites pollués (inventaire basol 2016)

- sites_potentiellement_pollués_2017_bic

Périmètre de captage (2016) :

- Immédiat
- Rapproché
- Éloigné
- Zone d'intérêt Actuel (ZIA) et Zone d'intérêt Futur (ZIF) pour l'alimentation en eau potable

Zones de vigilance potentielles :

- Zones d'activité et zones en projets (couche de travail en cours de modification)
- Stations d'épuration (2016), carrières (2015) et centres de stockages des déchets (2016) avec un tampon de 100 m

Scot de la RUG :

- Espaces potentiels de développement
- Limites stratégiques

Limites communales

- Périmètre de la commune



Eclairage amont sur les principaux enjeux environnementaux La Forteresse

**DOCUMENT DE
TRAVAIL**

LÉGENDE

Milieu naturel:

Réservoirs de biodiversité (Scot & SRCE)

- Corridors du Scot de la RUG et corridors axes du SRCE
- Inventaire départemental des zones humides (2014)

Milieu humain:

- Zone de dangers autour des canalisations de gaz haute pression (GRT gaz)
- Périmètre de protection des monuments historiques (2016)
- Classement sonore des voies (bande tampon, 2015)
- Tronçons de canalisation de transports de matières dangereuses (2011) et de gaz haute pression (GRT gaz)

Sites pollués (inventaire basol 2016)

- sites_potentiellement_pollues_2017_bic

Périmètre de captage (2016) :

- Immédiat
- Rapproché
- Éloigné
- Zone d'intérêt Actuel (ZIA) et Zone d'intérêt Futur (ZIF) pour l'alimentation en eau potable

Zones de vigilance potentielles :

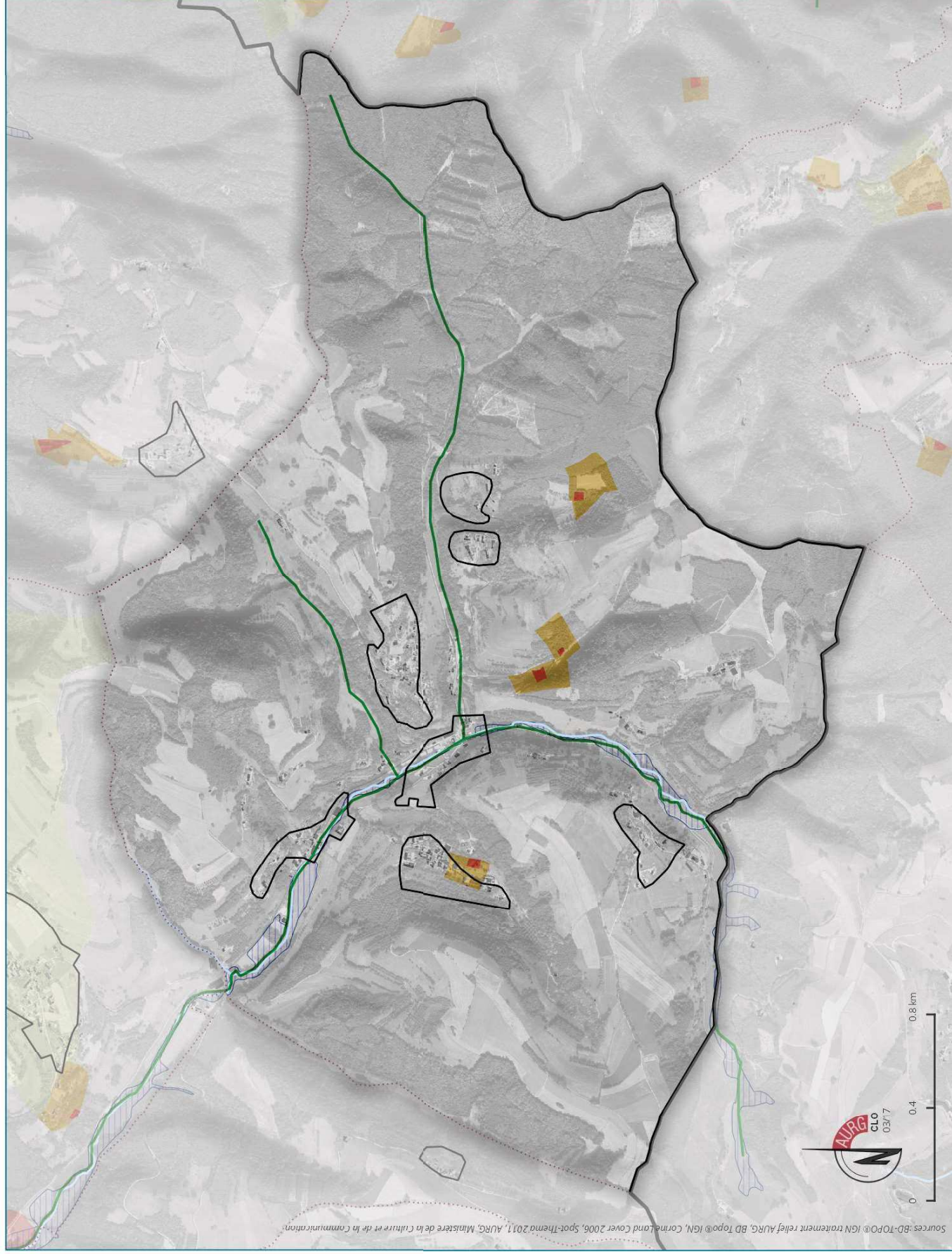
- Zones d'activité et zones en projets (couche de travail en cours de modification)
- Stations d'épuration (2016), carrières (2015) et centres de stockages des déchets (2016) avec un tampon de 100 m

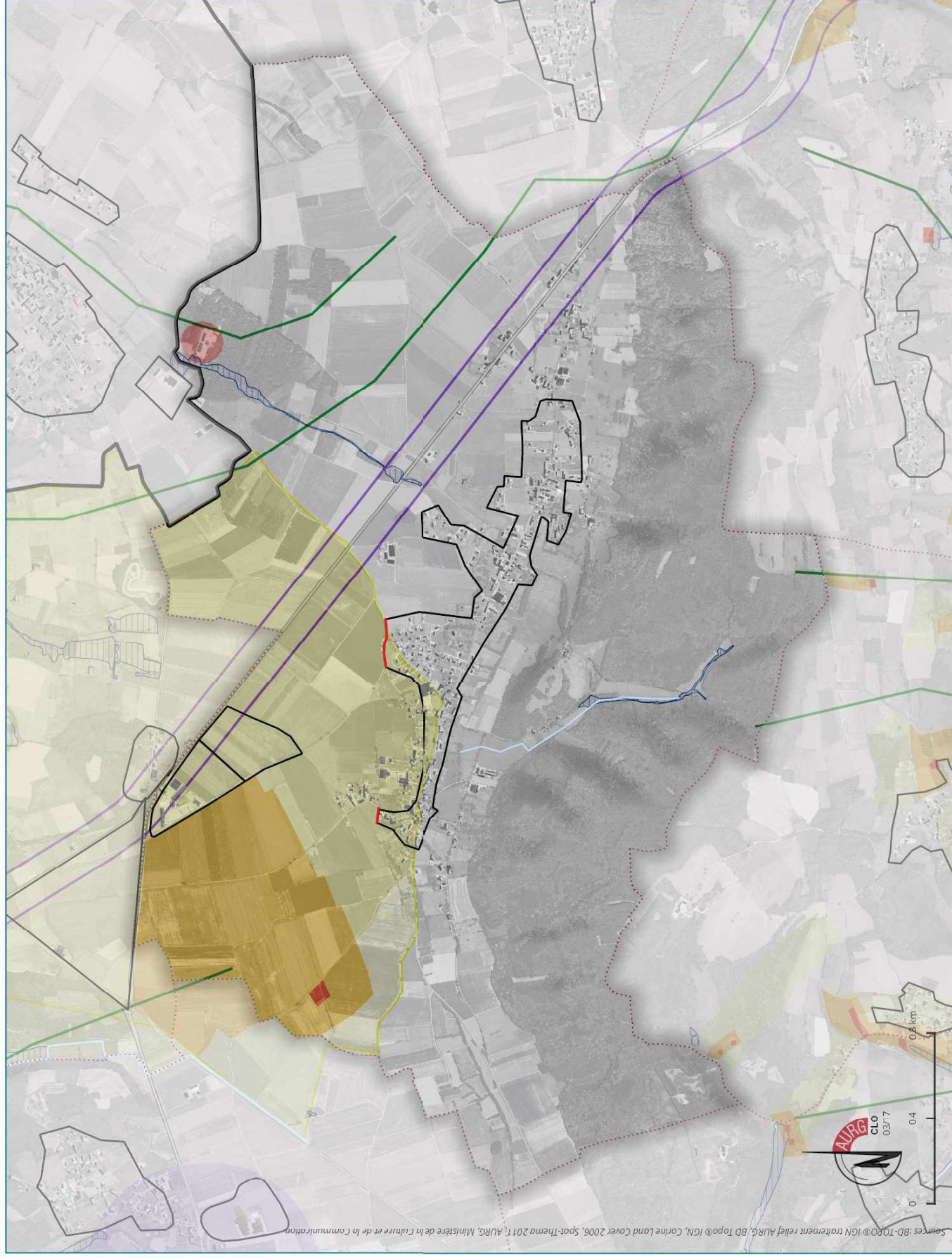
Scot de la RUG :

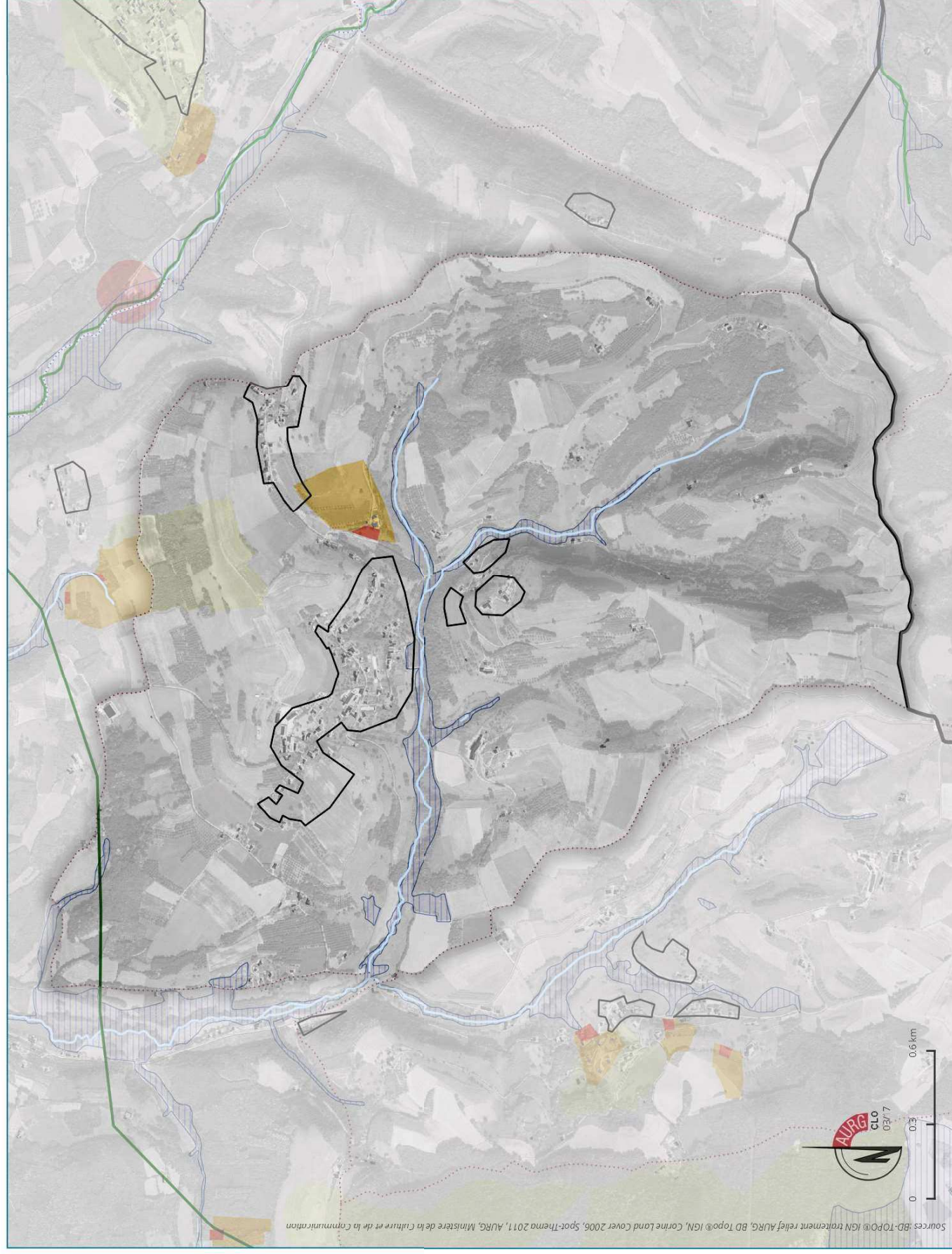
- Espaces potentiels de développement
- Limites stratégiques

Limites communales

- Périmètre de la commune







LÉGENDE

Milieu naturel:

Réservoirs de biodiversité (ScoT & SRCE)

- Corridors du ScoT de la RUG et corridors axes du SRCE
- Inventaire départemental des zones humides (2014)

Milieu humain:

- Zone de dangers autour des canalisations de gaz haute pression (GRT gaz)
- Périmètre de protection des monuments historiques (2016)
- Classement sonore des voies (bande tampon, 2015)
- Tronçons de canalisation de transports de matières dangereuses (2011) et de gaz haute pression (GRT gaz)

Sites pollués (inventaire basol 2016)

- sites_potentiellement_pollues_2017_bic

Périmètre de captage (2016) :

- Immédiat
- Rapproché
- Éloigné
- Zone d'intérêt Actuel (ZIA) et Zone d'intérêt Futur (ZIF) pour l'alimentation en eau potable

Zones de vigilance potentielles :

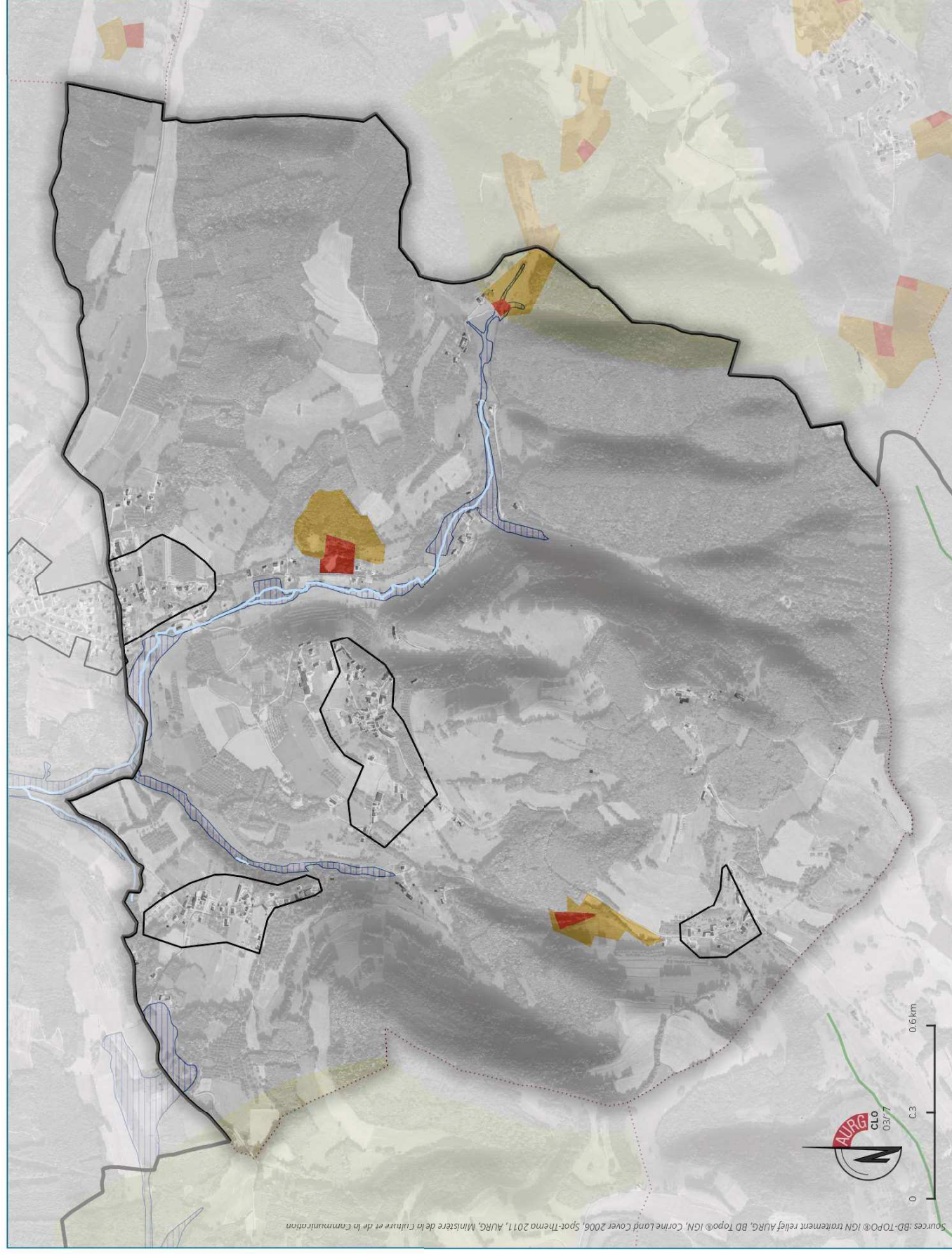
- Zones d'activité et zones en projets (couche de travail en cours de modification)
- Stations d'épuration (2016), carrières (2015) et centres de stockages des déchets (2016) avec un tampon de 100 m

ScoT de la RUG :

- Espaces potentiels de développement
- Limites stratégiques

Limites communales

- Périmètre de la commune



LÉGENDE

Milieu naturel:

Réservoirs de biodiversité (ScoT & SRCE)

- Corridors du ScoT de la RUG et corridors axes du SRCE
- Inventaire départemental des zones humides (2014)

Milieu humain:

- Zone de dangers autour des canalisations de gaz haute pression (GRT gaz)
- Périmètre de protection des monuments historiques (2016)
- Classement sonore des voies (bande tampon, 2015)
- Tronçons de canalisation de transports de matières dangereuses (2011) et de gaz haute pression (GRT gaz)

Sites pollués (inventaire basol 2016)

- sites_potentiellement_pollues_2017_bic

Périmètre de captage (2016) :

- Immédiat
- Rapproché
- Éloigné

- Zone d'intérêt Actuel (ZIA) et Zone d'intérêt Futur (ZIF) pour l'alimentation en eau potable

Zones de vigilance potentielles :

- Zones d'activité et zones en projets (couche de travail en cours de modification)
- Stations d'épuration (2016), carrières (2015) et centres de stockages des déchets (2016) avec un tampon de 100 m

ScoT de la RUG :

- Espaces potentiels de développement
- Limites stratégiques

Limites communales

- Périmètre de la commune