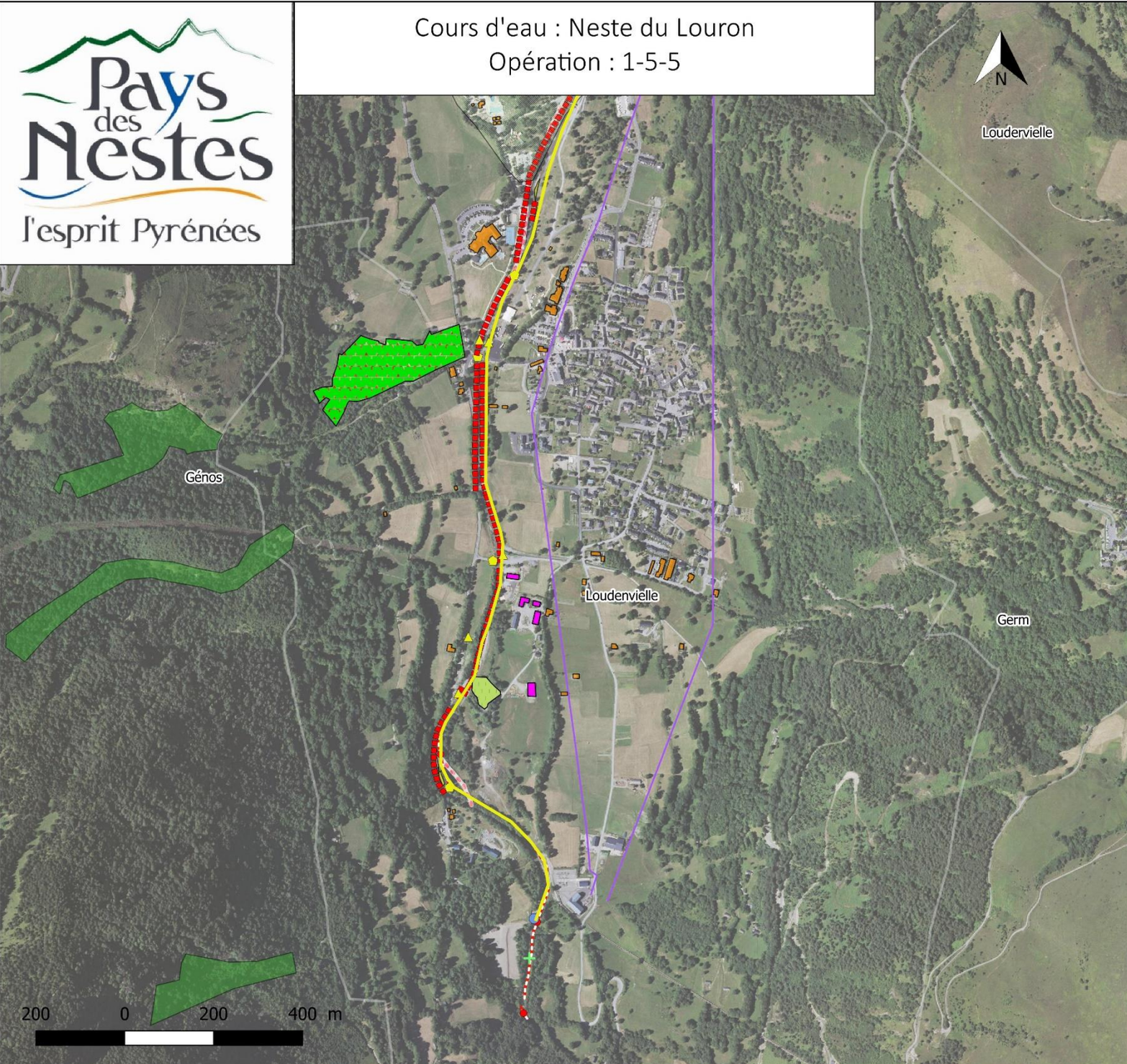


Opération 1-5-5 : Réhabilitation de la Neste du Louron amont		Photographie(s)
<b>Contexte et Objectifs</b>	La Neste du Louron traverse de nombreuses communes de la vallée du Louron et présente de nombreux arbres penchés et des embâcles le long de son linéaire. De plus, une végétation monospécifique et vieillissante y est présente. Les objectifs sont les suivants ; favoriser l'écoulement, limiter les apports de bois, améliorer l'état de la ripisylve et favoriser la biodiversité et la qualité des milieux.	
<b>Enjeux</b>	Secteur inondable comportant plusieurs protections de berges, la réhabilitation pour une ripisylve fonctionnelle évitera les phénomènes de sur-inondation. Présence de 4 ponts et 1 seuil sur la partie amont. Cf cartes	
<b>Type d'opération</b>	Courante	
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage d'arbres dépérissants (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve) Retrait d'embâcles (Fiche action 12 : Embâcles)	
<b>Nom du cours d'eau</b>	Neste du Louron	
<b>Linéaire (ml)</b>	2 464	
<b>Communes</b>	GENOS LOUDENVIELLE	
<b>Année d'intervention</b>	1	
<b>Coût estimatif</b>	24 640€	
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants. Engin dans le cours d'eau uniquement si accès en berge impossible	
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur	
<b>Période d'intervention</b>	Automne (09/10)	
<b>Zonage</b>	ZNIEFF de type I : 730030344, Neste du Louron et ses affluents, ZNIEFF de type II : 730011042, Garonne amont, Pique et Neste	
<b>Espèces protégées en présence</b>	Présence potentielle : Loutre, Desman.	
<b>Mesures spécifiques</b>	ERC Cf § 6.2.1 Mesures ERC des pollutions en phase travaux Cf § 6.2.5 Mesures ERC des opérations de gestion de la ripisylve et de retrait d'embâcles	



## LÉGENDE

-  Communes
-  Forêts soumises au régime forestier

## Travaux PPG

Opérations courantes / année

-  1

## ENJEUX

### Urbanisation

-  Bâtiment\_industriel
-  Campings
-  Bati\_indifferencie
-  Base\_loisirs
-  Campings
-  Déchetterie

### Réseaux

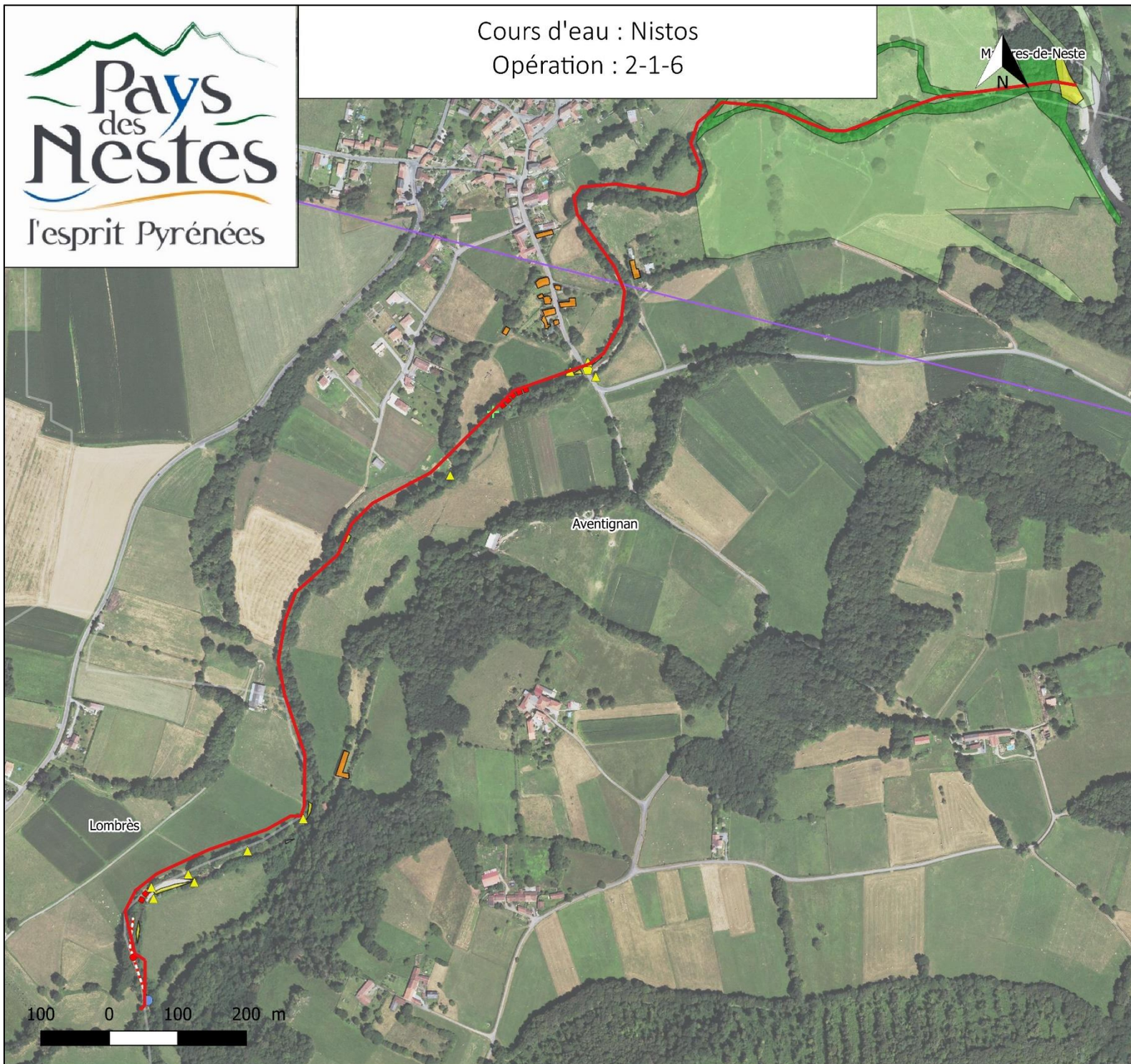
-  Réseau\_électrique

### Lit mineur

-  embacles
-  vegetaux\_invasifs
-  seuils
-  protection\_de\_berge
-  ouvrage
-  erosion\_de\_berge
-  digues
-  atterrissement
-  zone\_de\_depot

Opération 2-1-6 : Réhabilitation du Nistos				Photographie(s)	
<b>Contexte et Objectifs</b>	Le Nistos a une forte capacité de débordement sur ce secteur-là et un entretien régulier est nécessaire pour éviter des sur-inondations et l'accumulation d'embâcles. Les objectifs sont les suivants : favoriser l'écoulement, limiter les apports de bois, diversifier les boisements. Et réduire l'inondation des biens et des personnes lors des crues du Nistos notamment sur la commune d'Aventignan.				
<b>Enjeux</b>	La réhabilitation pour une ripisylve fonctionnelle évitera les phénomènes de sur-inondation. Présence de Le pont départemental sur la commune d'Aventignan n'a pas la capacité de laisser transiter des arbres de gros volumes. Cf Cartes				
<b>Type d'opération</b>	Courante				
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage d'arbres dépérissants (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve) Retrait d'embâcles (Fiche action 12 : Embâcles)				
<b>Nom du cours d'eau</b>	Nistos				
<b>Linéaire (ml)</b>	2 500				
<b>Communes</b>	LOMBRES	NISTOS	MAZERES-DE-NESTE		AVENTIGNAN
<b>Année d'intervention</b>	2				
<b>Coût estimatif</b>	20 005 €				
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants en concertation avec les propriétaires riverains. Engin dans le cours d'eau uniquement si accès en berge impossible				
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur				
<b>Période d'intervention</b>	Automne, hiver				
<b>Zonage</b>	ZNIEFF de type 1 : 730030359, Réseau hydrographique du Nistos				
<b>Espèces protégées en présence</b>	Présence potentielle : Loutre, Desman.				
<b>Mesures spécifiques</b>	<b>ERC</b>	Cf § <u>6.2.1 Mesures ERC des pollutions en phase travaux</u> Cf § <u>6.2.5 Mesures ERC des opérations de gestion de la ripisylve et de retrait d'embâcles</u>			

Cours d'eau : Nistos
   
 Opération : 2-1-6



## LÉGENDE

 Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

 Bati\_indifferencie

#### Réseaux

 Réseau\_électrique

#### Lit mineur

 embacles

 vegetaux\_invasifs

 seuils

 protection\_de\_berge

 ouvrage

 erosion\_de\_berge

 atterrissement

 zone\_de\_depot

### N2000

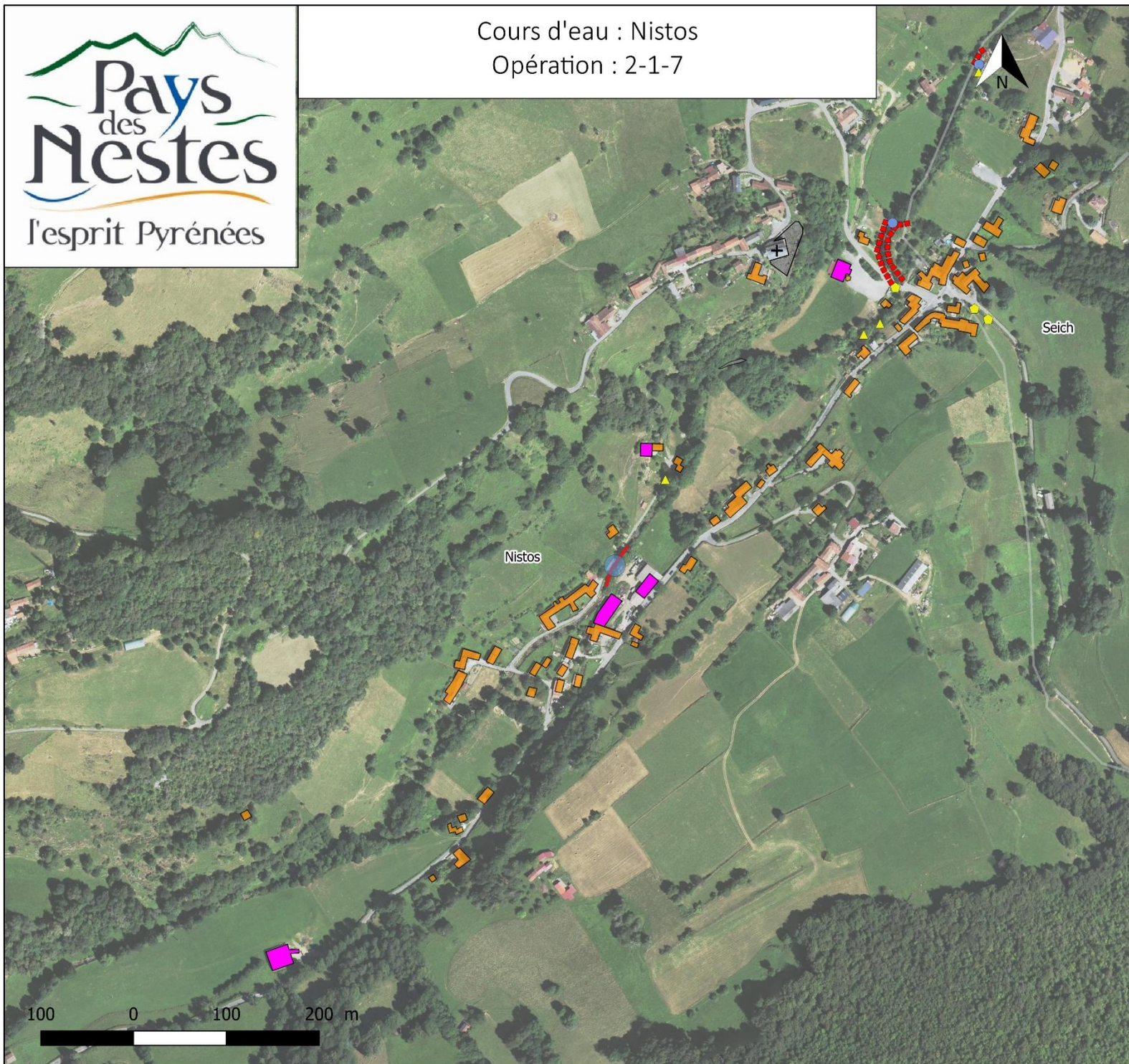
N2000\_Neste\_habitats

 habitat d'intérêt communautaire prioritaire

 habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

Opération 2-1-7 : Renaturation de berge du Nistos		Photographie(s)
<b>Contexte et Objectifs</b>	De régime torrentiel, le Nistos possède une forte capacité érosive dans la traversée de la commune de Nistos. Au lieu-dit Hount-Nère, une voie communale est régulièrement sujette aux érosions en raison d'un remblaiement de la rive droite sur une parcelle privée. Les eaux ne pouvant s'étaler dans le lit majeur, la canalisation des écoulements et les survitesses associées dégradent la voie, tant sur ses appuis que son revêtement. L'action consiste à redonner une capacité d'écoulement plus conséquente au cours d'eau par la renaturation du linéaire remblayé.	
<b>Enjeux</b>	La section du Nistos est contrainte, d'une part, par l'enrochement protégeant la voie communale en rive gauche et d'autre part, par le hangar agricole en rive droite. La berge en rive droite ne permet pas actuellement d'augmenter la section du cours d'eau car fortement remblayée au fil du temps. Protections des biens et des personnes, renaturation de la rive droite. Cf Carte	
<b>Type d'opération</b>	Ponctuelle	
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage des arbres déperissants (Fiche action 9). Déblais de la berge (blocs, poteaux électriques etc). La berge actuelle est globalement subverticale pour une hauteur moyenne H=2,5 m. Un talutage de la berge en pente douce (30%) permettra d'obtenir un élargissement du lit plein bord (haut de berge) d'environ 7,5 mètres (Fiche action 11). La berge talutée sera ensuite constituée d'un dispositif planté en pied de berge (fascines de saules arbustifs) et d'un talus protégé d'un géotextile coco pré-engazonné, le haut de berge sera occupé par une plantation de strate arborée à bois tendre (frênes, aulnes). Plantation de ripisylve (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve)	
<b>Nom du cours d'eau</b>	Nistos	
<b>Linéaire (ml)</b>	55	
<b>Communes</b>	Nistos	
<b>Année d'intervention</b>	2	
<b>Coût estimatif</b>	21 500 €	
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants en concertation avec les propriétaires riverains.	
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur, pelle.	
<b>Période d'intervention</b>	En période de basses eaux, automne, hors période de reproduction des salmonidés.	
<b>Zonage</b>	ZNIEFF de type 1 : 730030359, Réseau hydrographique du Nistos	
<b>Espèces protégées en présence</b>	Présence potentielle : Desman	
<b>Mesures ERC</b>	Cf § 6.2.1 <i>Mesures ERC des pollutions en phase travaux</i> Cf § 6.2.4 <i>Mesures ERC des opérations de gestion des protections de berges</i>	

Cours d'eau : Nistos  
Opération : 2-1-7



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opération ponctuelles / année

● 2

Opérations courantes / année

— 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Bati\_indifferencie

+ Bâtiment\_religieux

■ Cimetières

#### Lit mineur

▲ vegetaux\_invasifs

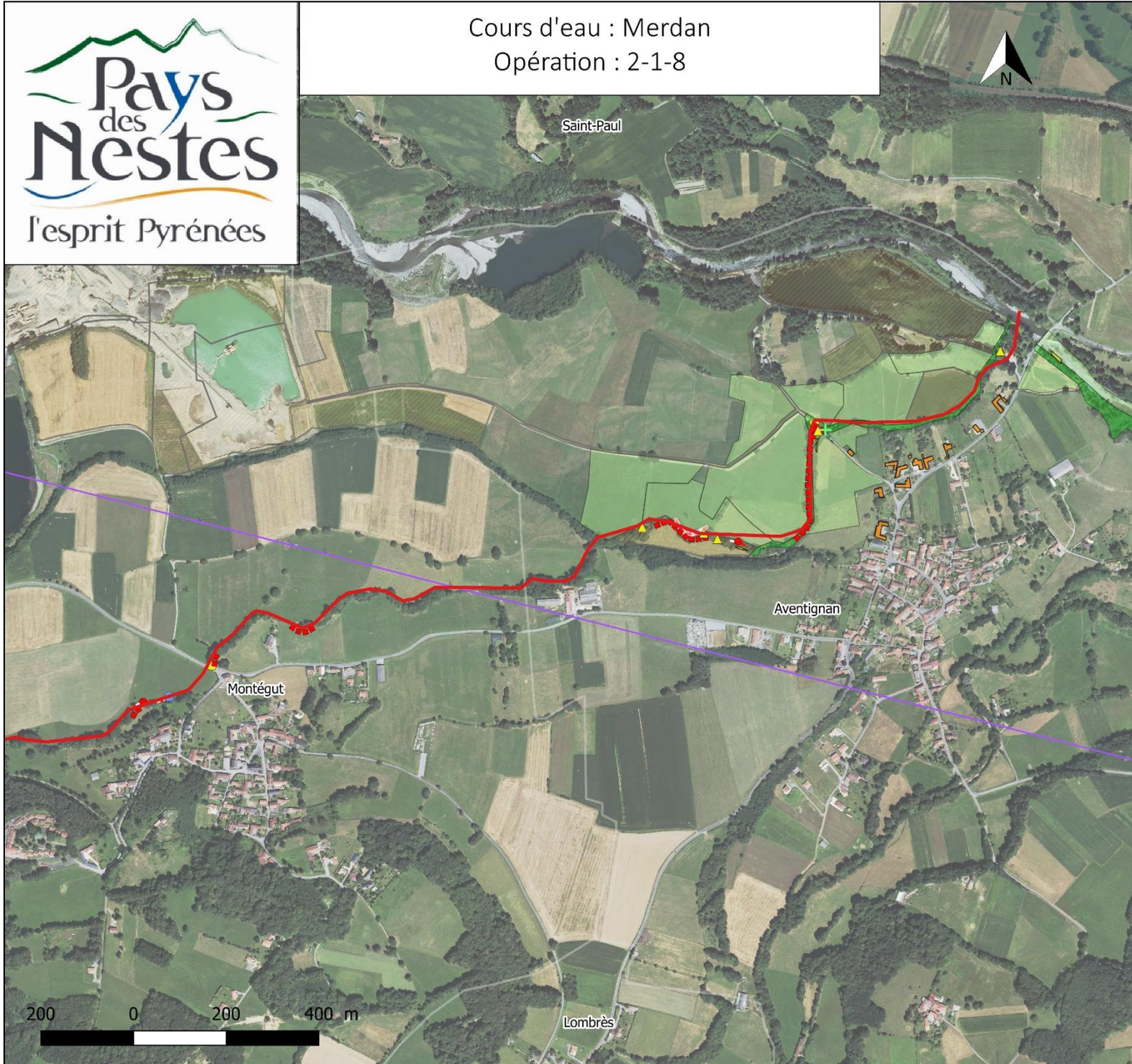
● seuils

■ protection\_de\_berge

● ouvrage

■ atterrissement

1Opération 2-1-8 : Réhabilitation du Merdan				Photographie(s)
<b>Contexte et Objectifs</b>	Le Merdan présente une ripisylve vieillissante et peut favoriser l'apport de bois dans le cours d'eau et accentuer la formation d'embâcles. Les objectifs sont les suivants : favoriser l'écoulement, limiter les apports de bois, diversifier les boisements, rétablir une ripisylve fonctionnelle			
<b>Enjeux</b>	Quelques zones bâties sont soumises au risque inondation et il y a un défaut d'entretien des boisements susceptible de favoriser des phénomènes de sur-inondation. Cf Cartes			
<b>Type d'opération</b>	Courante			
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage d'arbres dépérissants (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve) Retrait d'embâcles (Fiche action 12 : Embâcles)			
<b>Nom du cours d'eau</b>	Merdan			
<b>Linéaire (ml)</b>	10 150			
<b>Communes</b>	AVENTIGNAN	BIZE	MONTEGUT NESTIER	
<b>Année d'intervention</b>	2			
<b>Coût estimatif</b>	30 044 €			
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants en concertation avec les propriétaires riverains. Engin dans le cours d'eau uniquement si accès en berge impossible			
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur			
<b>Période d'intervention</b>	Automne, hiver			
<b>Zonage</b>	ZNIEFF de type II : 730011689, Piémont calcaire, forestier et montagnard du Nistos en rive droite de la Neste et ZNIEFF de type II : 730011042, Garonne amont, Pique et Neste.			
<b>Espèces protégées en présence</b>	Présence potentielle : Loutre, Desman.			
<b>Mesures spécifiques</b>	<b>ERC</b>	Cf § 6.2.1 <i>Mesures ERC des pollutions en phase travaux</i> Cf § 6.2.5 <i>Mesures ERC des opérations de gestion de la ripisylve et de retrait d'embâcles</i>		



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bati\_indifferencie

#### Réseaux

— Réseau\_électrique

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

◆ ouvrage

● erosion\_de\_berge

--- digues

■ zone\_de\_depot

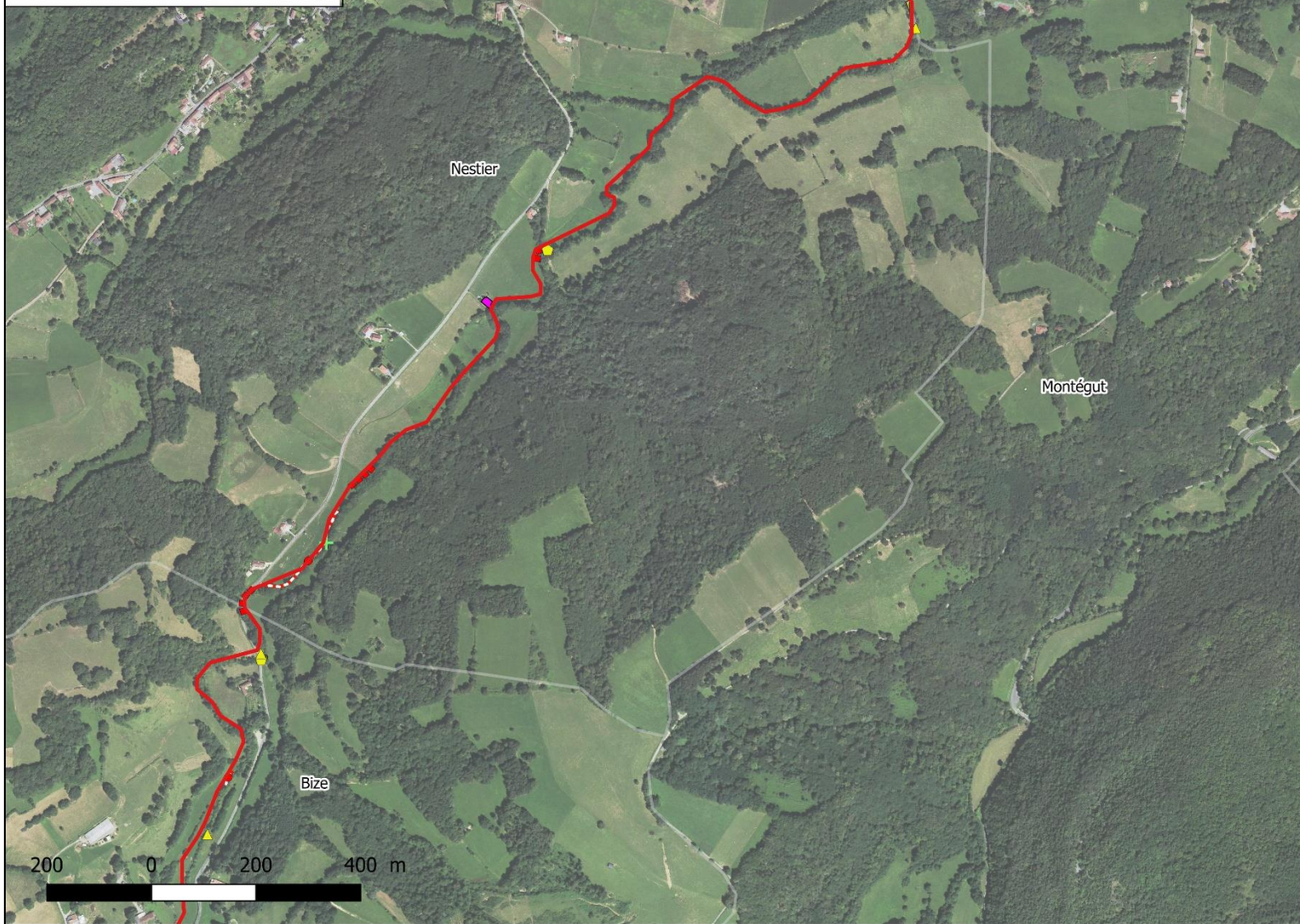
### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

#### Lit mineur

+ embacles

▲ végétaux\_invasifs

--- protection\_de\_berge

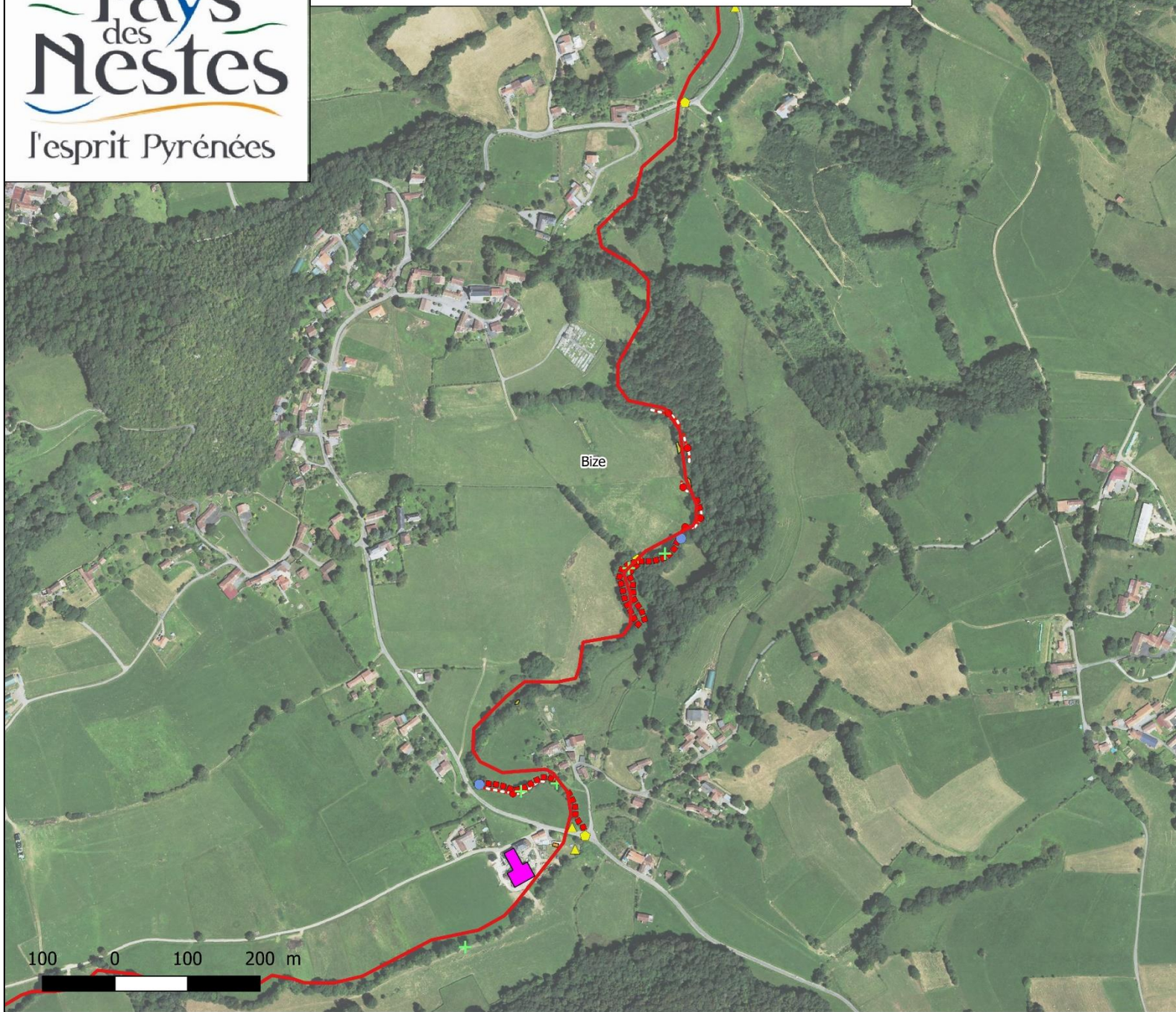
● ouvrage

● erosion\_de\_berge

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

Cours d'eau : Merdan  
Opération : 2-1-8



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Bati\_indifferencie

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

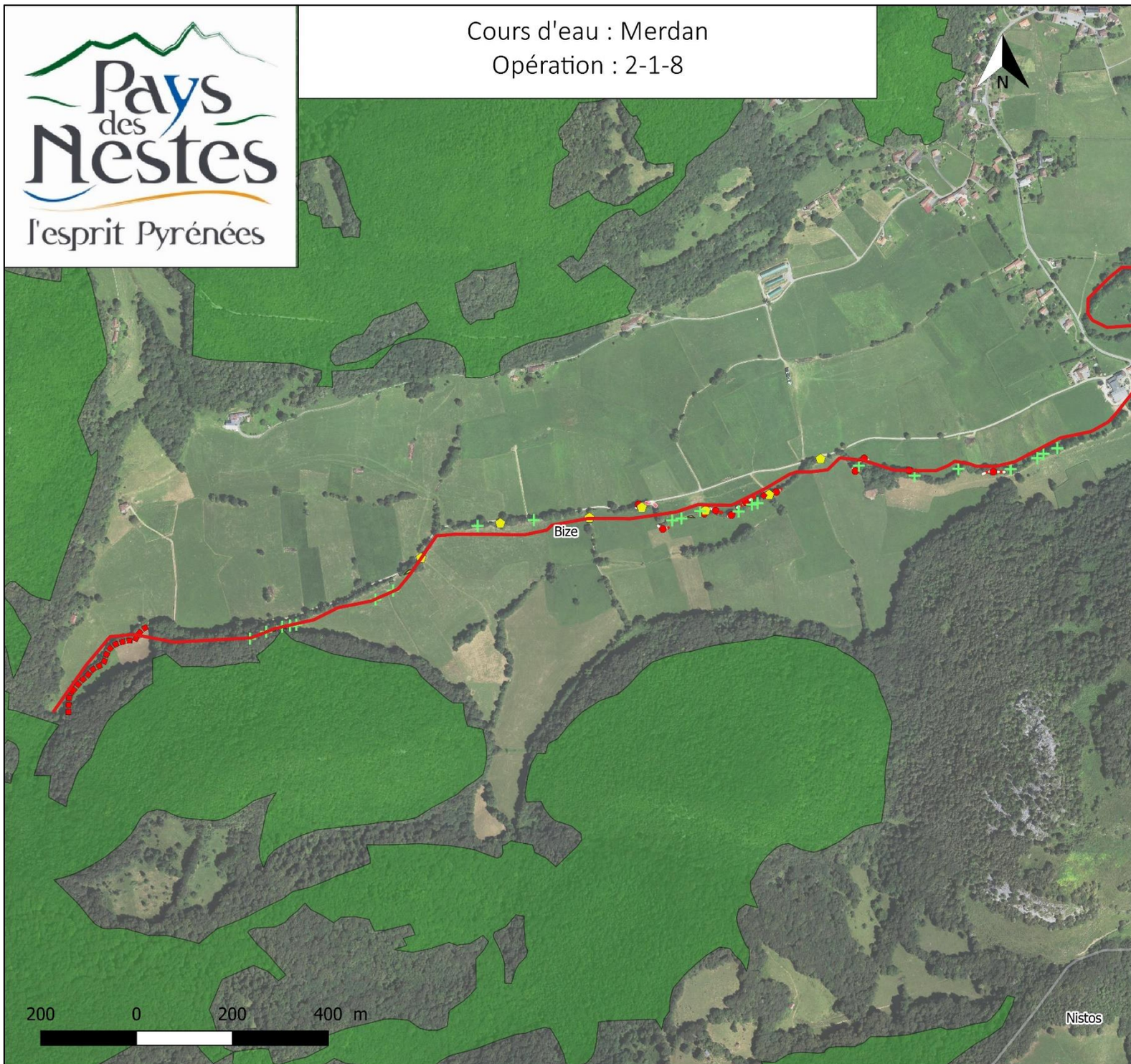
◆ ouvrage

● erosion\_de\_berge

■ zone\_de\_depot

100 0 100 200 m

Source: SCAN 25 IGN, PictoOccitanie  
Conception PETR du Pays des Nestes  
Juillet 2019



## LÉGENDE

- Communes
- Forêts soumises au régime forestier

## Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

## ENJEUX

### Lit mineur

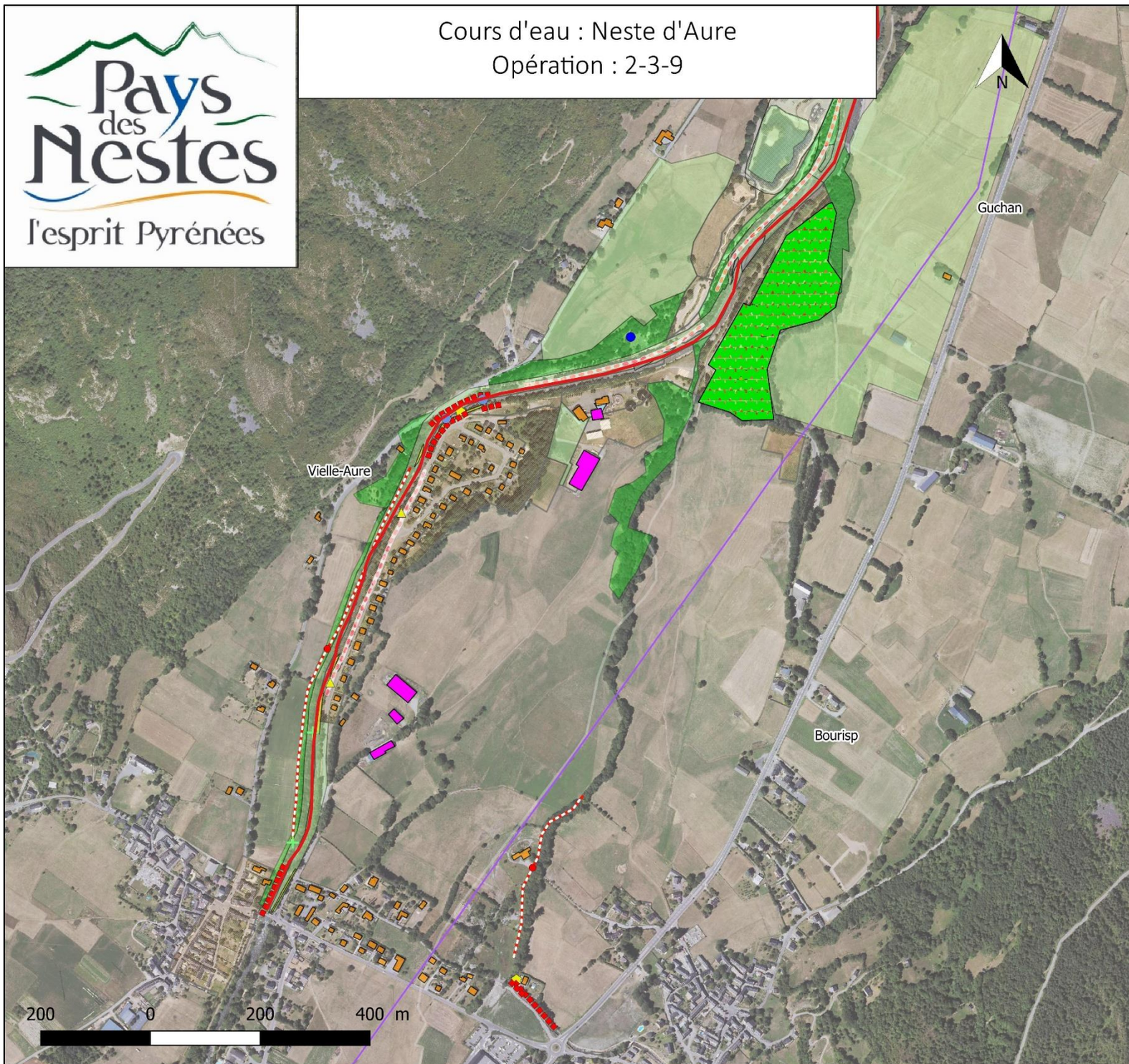
- + embacles
- protection\_de\_berge
- ◆ ouvrage
- erosion\_de\_berge
- digues
- zone\_de\_depot

200 0 200 400 m

Nistos

Source: SCAN 25 IGN, PictoOccitanie  
Conception PETR du Pays des Nestes  
Juillet 2019

Opération 2-3-9 : Réhabilitation de la Neste d'Aure amont			Photographie(s)	
<b>Contexte et Objectifs</b>	La Neste d'Aure traverse plusieurs communes avec du bâti en zone inondable. Les berges présentent de nombreux arbres penchés monospécifiques, non adaptés aux milieux aquatiques. L'ensemble du linéaire d'intervention est soit enroché ou contraint par des digues. Seule la rive droite en dessous de Vielle-Aure ne présente pas de protection de berges et de ce fait, est érodée. Objectifs : Améliorer l'état de la ripisylve.			
<b>Enjeux</b>	Secteurs majoritairement urbains, avec des enjeux tels que la base de loisir, 2 campings. Cf Cartes			
<b>Type d'opération</b>	Courante			
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage d'arbres dépérissants (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve)			
<b>Nom du cours d'eau</b>	Neste d'Aure			
<b>Linéaire (ml)</b>	3 895			
<b>Communes</b>	GUCHAN	BAZUS-AURE		VIELLE-AURE
<b>Année d'intervention</b>	2			
<b>Coût estimatif</b>	25 540€			
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants en concertation avec les propriétaires riverains. Engin dans le cours d'eau uniquement si accès en berge impossible			
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur			
<b>Période d'intervention</b>	Automne (09/10)			
<b>Zonage</b>	Domaine Public fluvial (DPF). Site Natura 2000 : FR7301822 Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste, Aire réelle d'adhésion du PNP ZNIEFF de type I : 730030370, La Neste Amont, ZNIEFF de type II : 730011659, Haute Vallée d'Aure PPR du captage Forage du Bernet.			
<b>Espèces protégées en présence</b>	Au vue de l'urbanisation d'une partie du secteur, il est peu probable de rencontrer les espèces mentionnées <u>Tableau 31 : Espèces présentes dans le Site Natura 2000 Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste</u>			
<b>Mesures spécifique</b>	<b>ERC</b> Cf § 6.2.1 Mesures ERC des pollutions en phase travaux Cf § 6.2.5 Mesures ERC des opérations de gestion de la ripisylve et de retrait d'embâcles Cf § 7.2.5 Les opérations impliquant des travaux dans le site Natura 2000 Cf § 7.2.6 Incidences et mesures d'atténuation pour les opérations prévues dans le périmètre Natura 2000			



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Campings

■ Bati\_indifferencie

▽ Step

□ Base\_loisirs

▲▲▲ Campings

#### Réseaux

— Réseau\_électrique

● AEP\_captage

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

◆ ouvrage

●- erosion\_de\_berge

--- digues

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

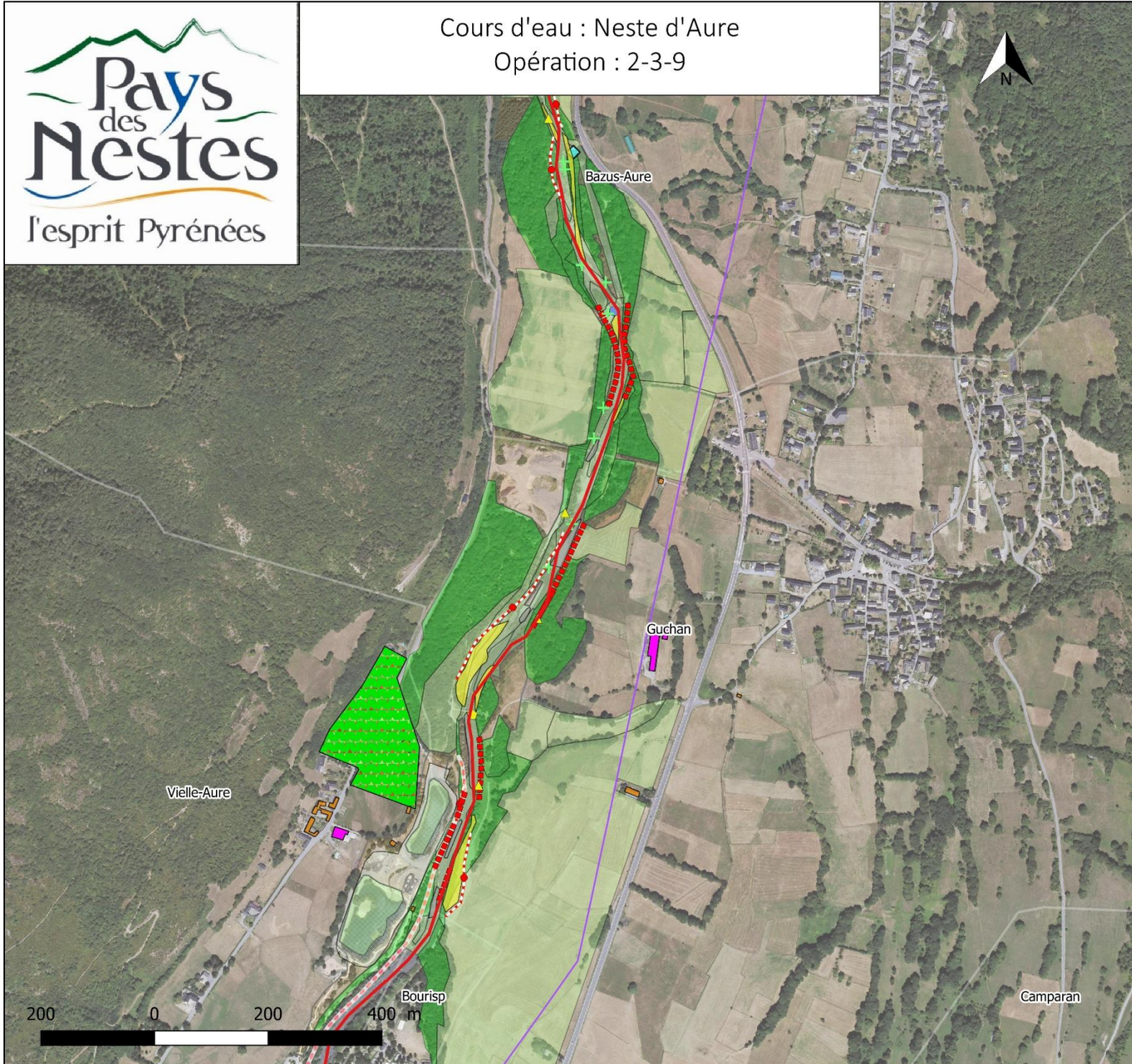
#### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Campings

■ Bati\_indifferencie

□ Base\_loisirs

■ Campings

#### Réseaux

— Réseau\_électrique

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

● ouvrage

● erosion\_de\_berge

--- digues

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

Usines hydroélectriques

◆ EXPL

### N2000

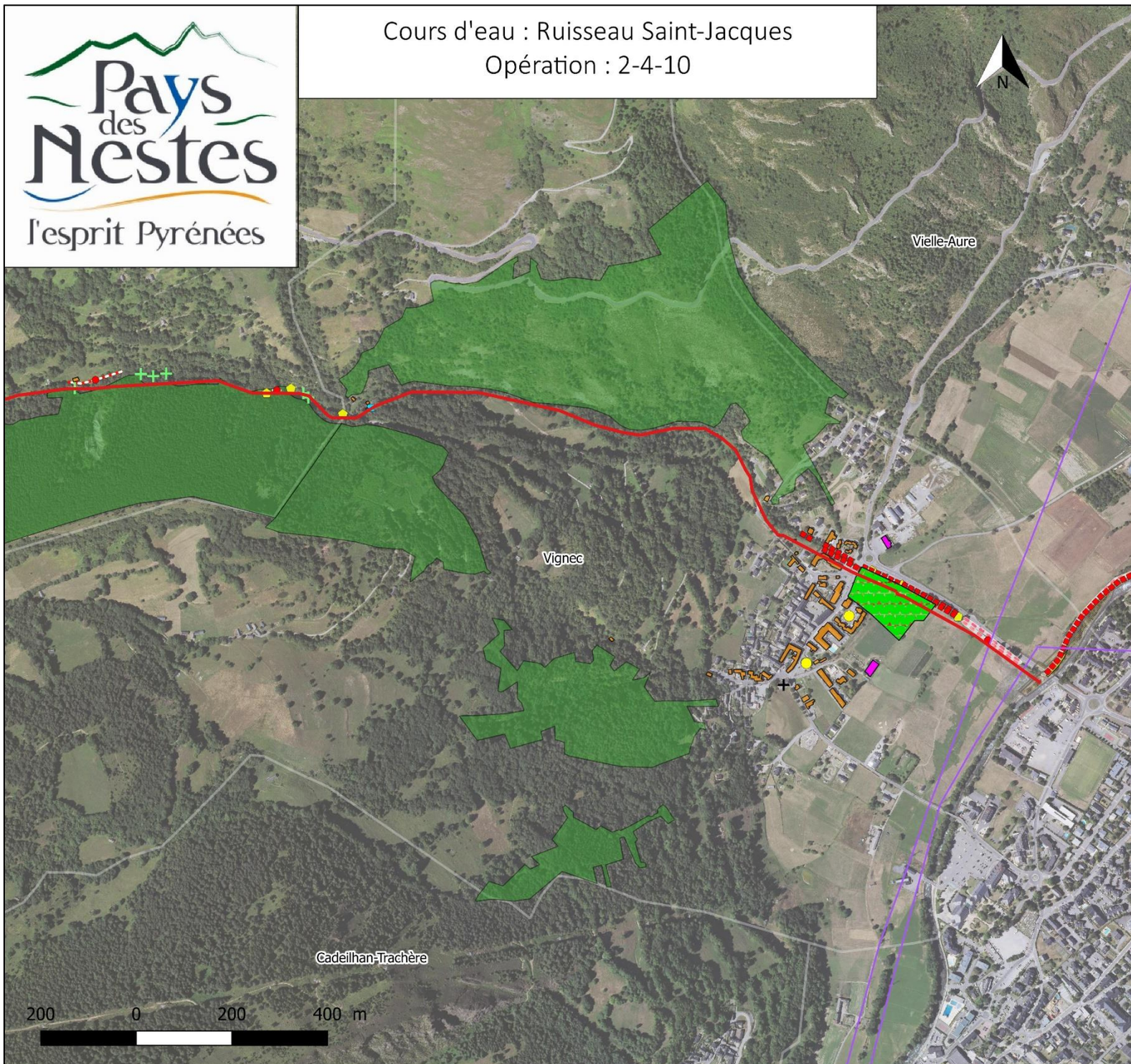
N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire





## LÉGENDE

- Communes
- Forêts soumises au régime forestier

## Travaux PPG

Opérations courantes / année

- 2

## ENJEUX

### Urbanisation

- Bâtiment\_industriel
- Bâtiment\_administratif
- Campings
- Bati\_indifferencie
- Bâtiment\_religieux
- Campings

### Réseaux

- Réseau\_électrique

### Lit mineur

- embacles
- barrages
- protection\_de\_berge
- ouvrage
- érosion\_de\_berge
- digues
- zone\_de\_depot

### N2000

N2000\_Neste\_habitats

- habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

-  Communes
-  Forêts soumises au régime forestier

## Travaux PPG

Opérations courantes / année

-  2

## ENJEUX

### Urbanisation

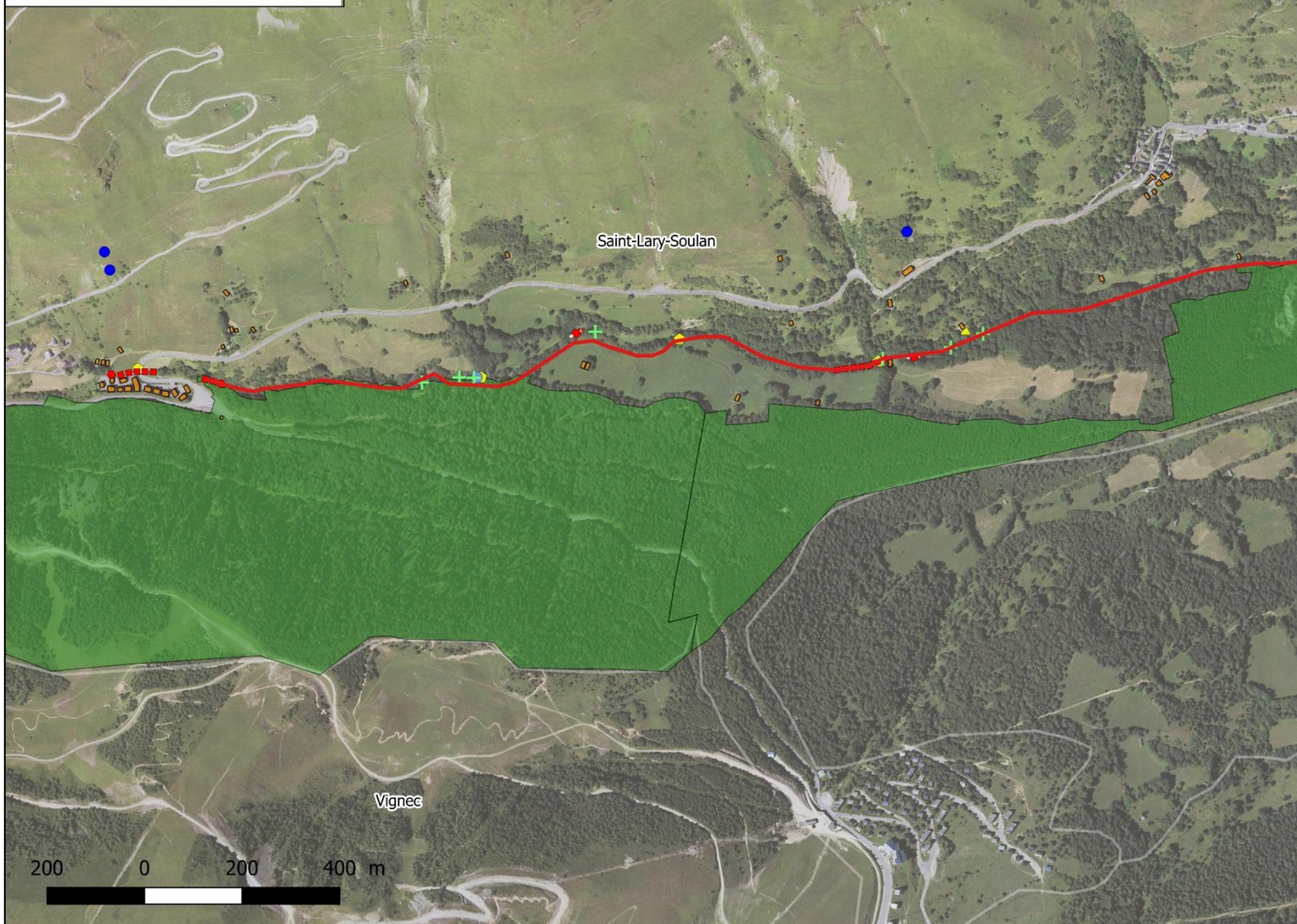
-  Bati\_indifferencie

### Réseaux

-  AEP\_captage

### Lit mineur

-  embacles
-  vegetaux\_invasifs
-  seuils
-  protection\_de\_berge
-  ouvrage
-  erosion\_de\_berge
-  atterrissement



200 0 200 400 m

Source: SCAN 25 IGN, PictoOccitanie  
Conception PETR du Pays des Nestes  
Juillet 2019

Opération 2-4-11 : Réhabilitation de la Neste de Couplan		Photographie(s)
<b>Contexte et Objectifs</b>	La Neste du Couplan traverse le hameau de Fabian (Aragnouet) avant de se jeter dans la Neste d'Aure. Elle présente de nombreux arbres penchés et des embâcles le long de son linéaire. Les apports de bois sont parfois massifs notamment avec les variations de débit du ruisseau de Port-Bielh, exutoire du barrage de l'Oule. Des embâcles ont notamment accumulé beaucoup de matériaux sur ce linéaire, menaçant parfois certains enjeux, terrains privés, ponts, l'objectif est de limiter les apports de bois.	
<b>Enjeux</b>	Cf. Carte.	
<b>Type d'opération</b>	Courante	
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage d'arbres dépérissants (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve) Retrait d'embâcles (Fiche action 12 : Embâcles)	
<b>Nom du cours d'eau</b>	Neste du Couplan	
<b>Linéaire (ml)</b>	601	
<b>Communes</b>	ARAGNOUET	
<b>Année d'intervention</b>	2	
<b>Coût estimatif</b>	4 808 €	
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants en concertation avec les propriétaires riverains. Engin dans le cours d'eau uniquement si accès en berge impossible	
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur	
<b>Période d'intervention</b>	Automne, hiver	
<b>Zonage</b>	Aire optimale d'adhésion du PNP ZNIEFF de type I : 730030370, La Neste Amont, ZNIEFF de type II : 730011659, Haute Vallée d'Aure	
<b>Espèces protégées en présence</b>	Présence potentielle : Loutre, Desman.	
<b>Mesures spécifiques</b>	<b>ERC</b> Cf § 6.2.1 <i>Mesures ERC des pollutions en phase travaux</i> Cf § 6.2.5 <i>Mesures ERC des opérations de gestion de la ripisylve et de retrait d'embâcles</i>	



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 2

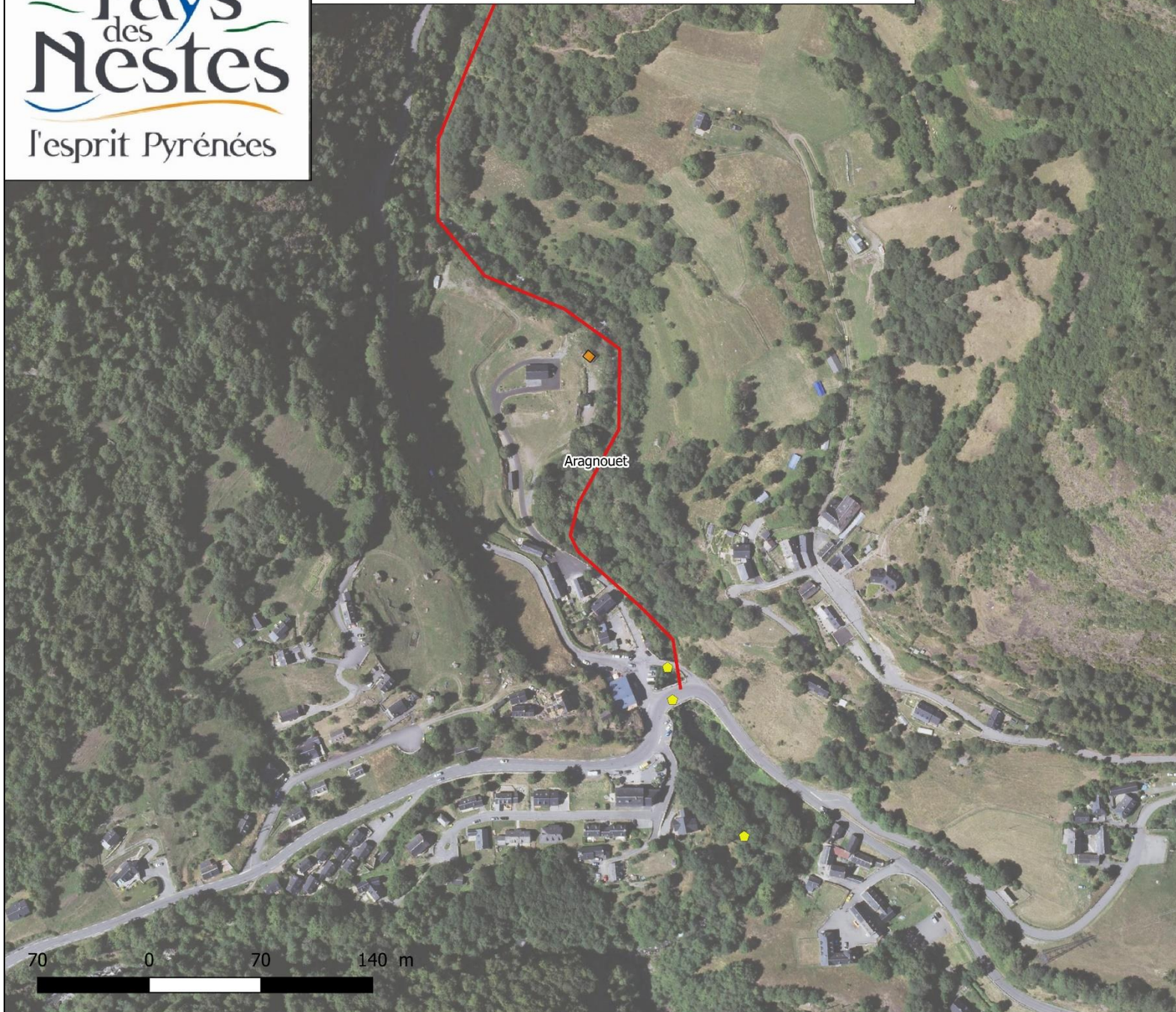
### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bati\_indifferencie

#### Lit mineur

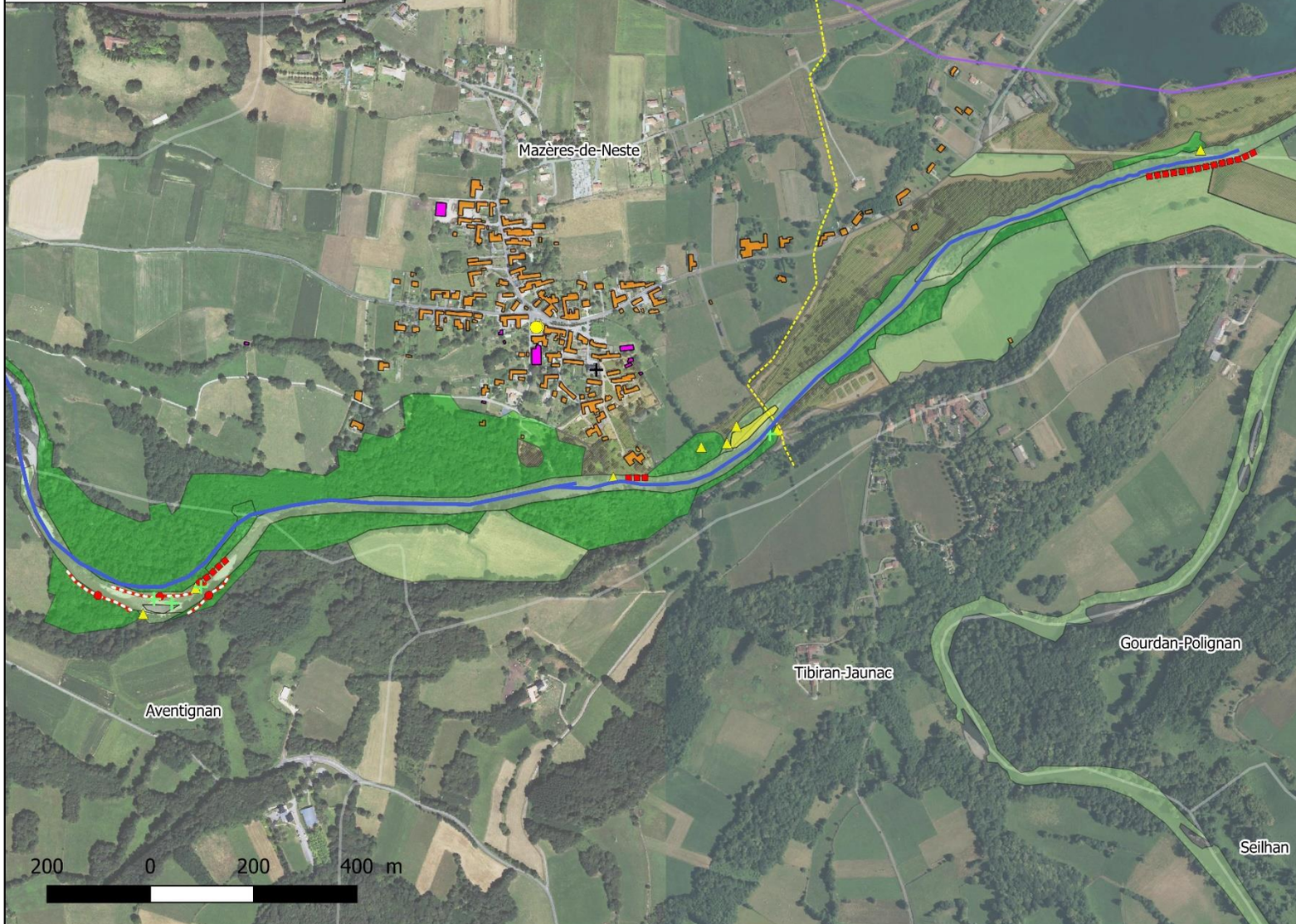
◆ ouvrage



70 0 70 140 m

Source: SCAN 25 IGN, PictoOccitanie  
Conception PETR du Pays des Nestes  
Juillet 2019

Opération 3-1-12 : Réhabilitation de la Neste aval												
<b>Contexte et Objectifs</b>	La Neste traverse de nombreuses communes et présente de nombreux arbres penchés monospécifiques et une ripisylve vieillissante. Les objectifs sont les suivants : limiter les apports de bois, diversifier les boisements. Secteur urbanisé avec la traversée de nombreux villages, ripisylve monospécifique, vieillissante et peu fonctionnelle.											
<b>Enjeux</b>	Cf. Cartes											
<b>Type d'opération</b>	Courante											
<b>Nature de l'opération</b>	Abattage d'arbres déperissants (Fiche action 9 : Gestion de la ripisylve)											
<b>Nom du cours d'eau</b>	Neste d'Aure											
<b>Linéaire (ml)</b>	19 192											
<b>Communes</b>	LA BARTHE-DE-NESTE	ESCALA	BIZOUS	MONTOUSSE	TUZAGUET	ANERES	MONTEGUT	NESTIER	SAINT-LAURENT-DE-NESTE	AVENTIGNAN	MAZERES-DE-NESTE	SAINT-PAUL
<b>Année d'intervention</b>	3											
<b>Coût estimatif</b>	117 960 €											
<b>Accès</b>	Passage sur les accès existants en concertation avec les propriétaires riverains.											
<b>Matériel utilisé</b>	Tracteur treuil, débusqueur											
<b>Période d'intervention</b>	Automne (09/10)											
<b>Zonage</b>	Domaine public fluvial (DPF). Site Natura 2000 : FR7301822 Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste, ZNIEFF de type 1 : 730030364, Neste moyenne et aval. ZNIEFF de type 2 : 730011042, Garonne amont, Pique et Neste											
<b>Espèces protégées en présence</b>	Les espèces mentionnées <i>Tableau 31 : Espèces présentes dans le Site Natura 2000 Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste</i>											
<b>Incidences des travaux sur les milieux</b>	Cf § 6.2.1 Mesures ERC des pollutions en phase travaux Cf § 6.2.5 Mesures ERC des opérations de gestion de la ripisylve et de retrait d'embâcles Cf § 7.2.5 Les opérations impliquant des travaux dans le site Natura 2000 Cf § 7.2.6 Incidences et mesures d'atténuation pour les opérations prévues dans le périmètre Natura 2000											



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 3

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

● Bâtiment\_administratif

■ Bati\_indifferencie

+ Bâtiment\_religieux

#### Réseaux

— Réseau\_électrique

--- Réseau\_TIGF

#### Lit mineur

+ embacles

▲ végétaux\_invasifs

■ protection\_de\_berge

●- erosion\_de\_berge

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

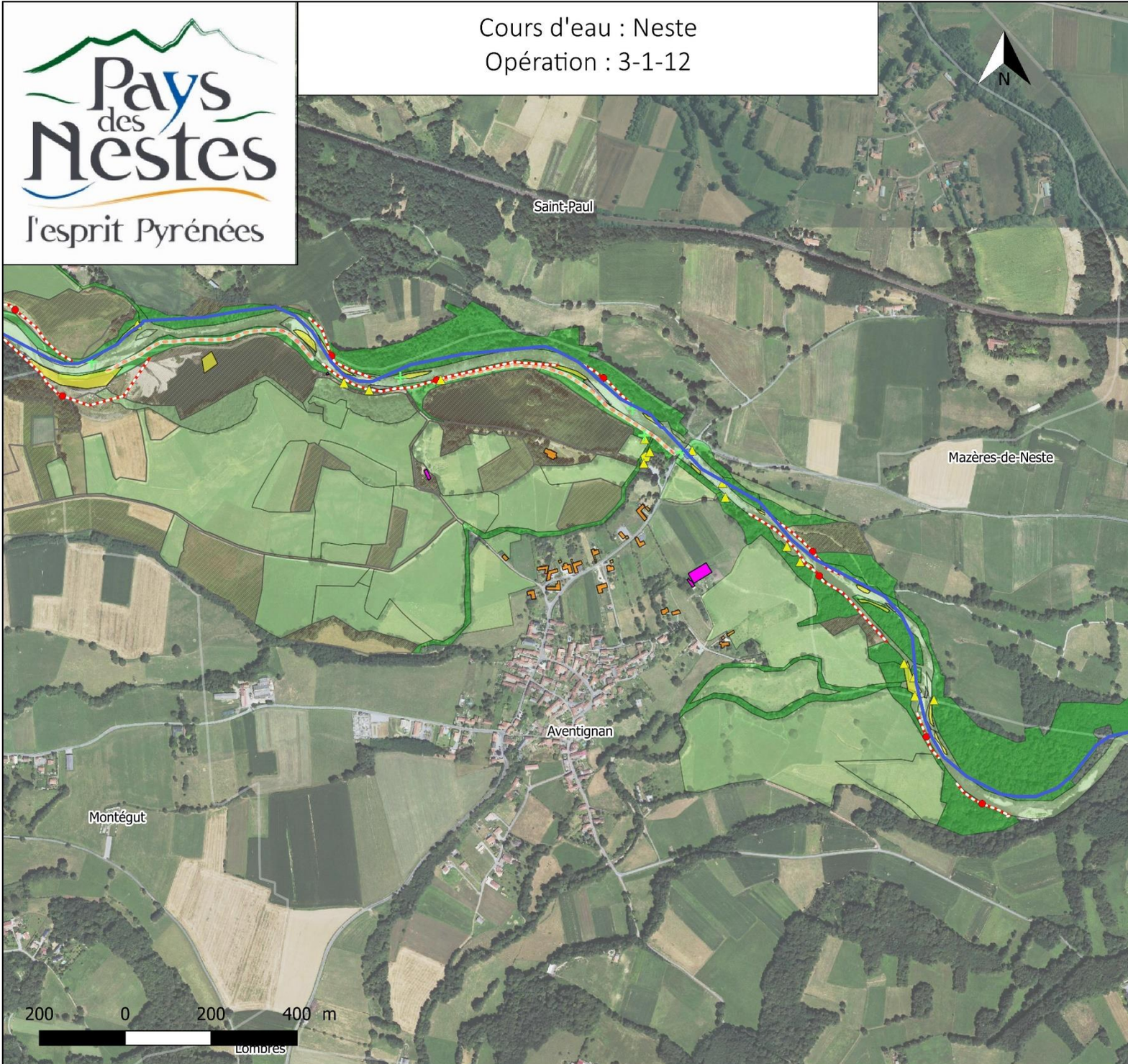
#### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 3

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Bati\_indifferencie

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

● ouvrage

—••• erosion\_de\_berge

—••• digues

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

#### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

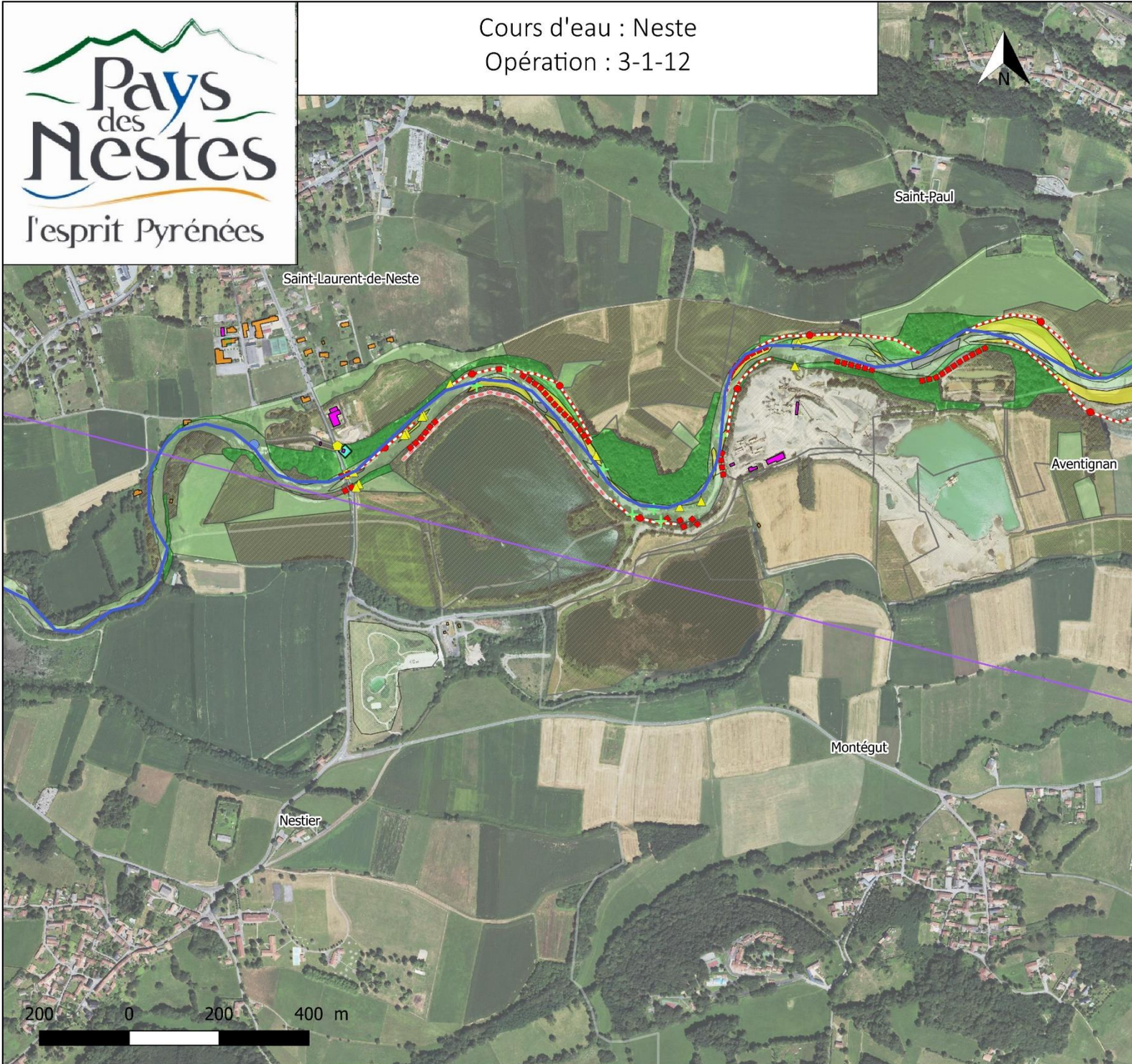
■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire

200 0 200 400 m

Lombres

Source: SCAN 25 IGN, PictoOccitanie
   
 Conception PETR du Pays des Nestes
   
 Juillet 2019



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 3

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Bati\_indifferencie

■ Bâtiments\_education

□ Base\_loisirs

#### Réseaux

— Réseau\_électrique

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

● ouvrage

●-● erosion\_de\_berge

--- digues

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

Usines hydroélectriques

◆ EXPL

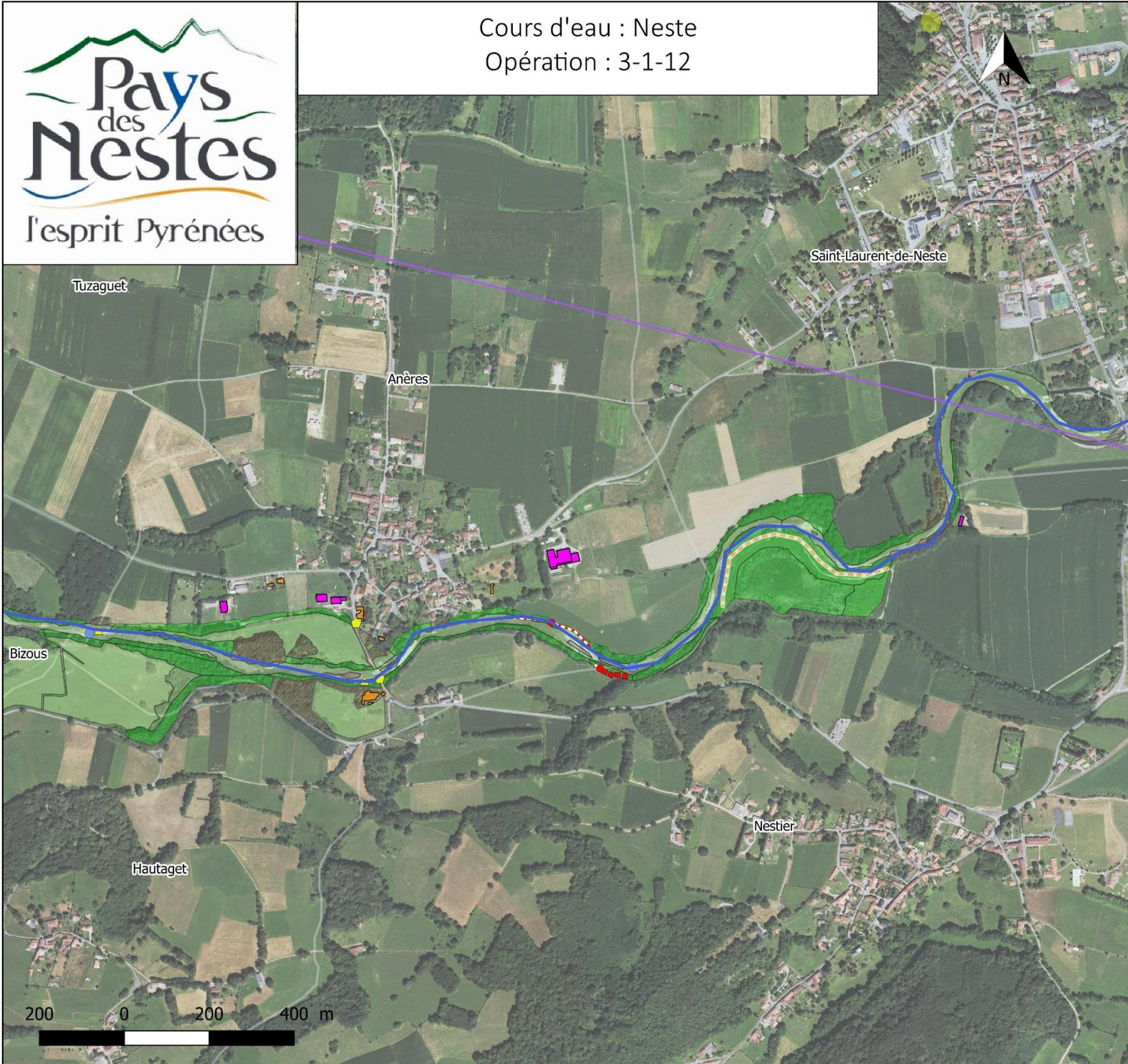
#### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 3

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Bati\_indifferencie

#### Réseaux

— Réseau\_électrique

#### Lit mineur

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

◆ ouvrage

● erosion\_de\_berge

— digues

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

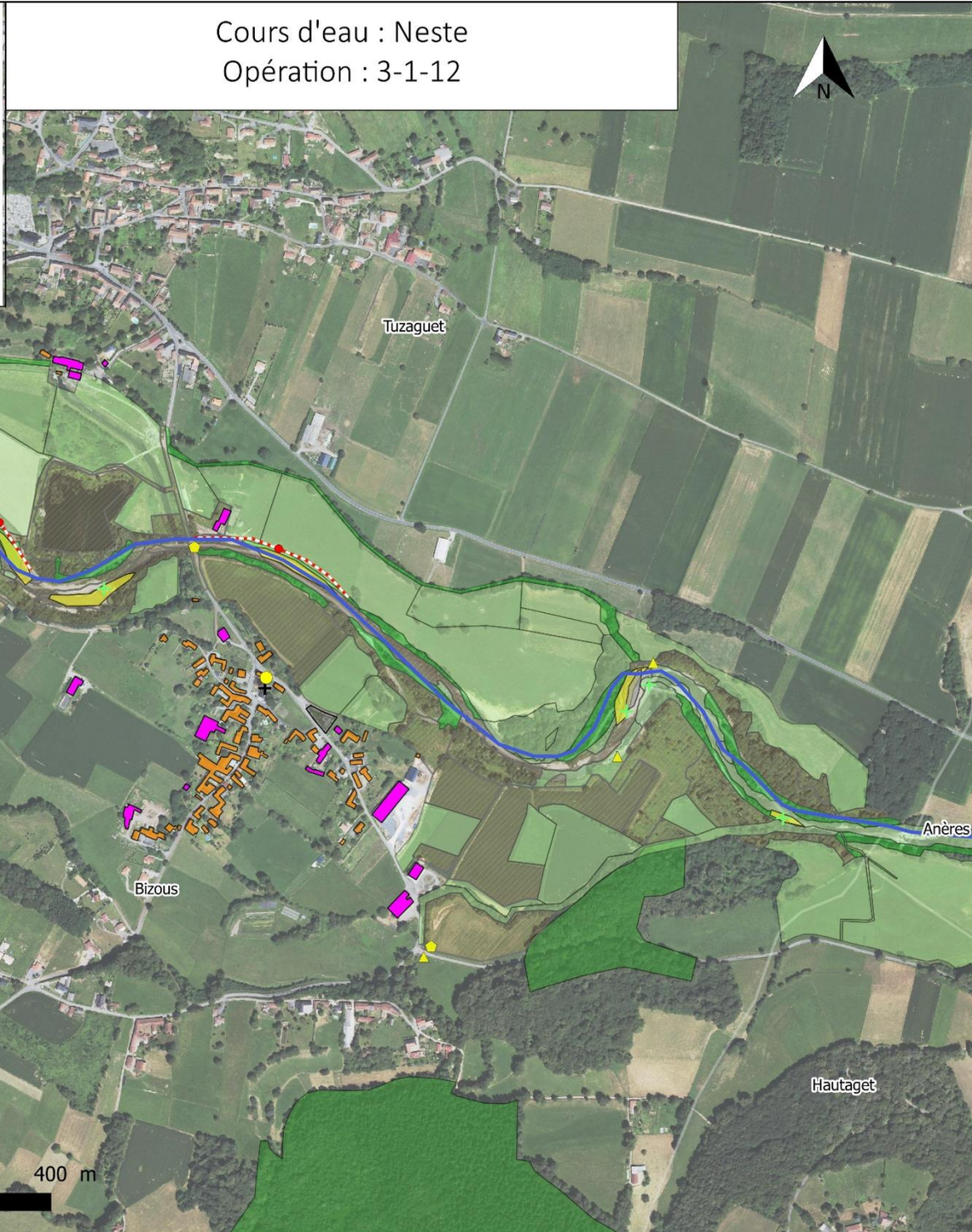
### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire



200 0 200 400 m

## LÉGENDE

- Communes
- Forêts soumises au régime forestier

## Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 3

## ENJEUX

### Urbanisation

- Bâtiment\_industriel
- Bâtiment\_administratif
- Bati\_indifferencie
- + Bâtiment\_religieux
- Cimetières

### Lit mineur

- + embacles
- ▲ vegetaux\_invasifs
- ◆ ouvrage
- erosion\_de\_berge
- atterrissement
- zone\_de\_depot

### N2000

N2000\_Neste\_habitats

- habitat d'intérêt communautaire prioritaire
- habitat d'intérêt communautaire non prioritaire
- habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

□ Communes

### Travaux PPG

Opérations courantes / année

— 3

### ENJEUX

#### Urbanisation

■ Bâtiment\_industriel

■ Bati\_indifferencie

#### Lit mineur

+ embacles

▲ vegetaux\_invasifs

● seuils

■ protection\_de\_berge

◆ ouvrage

●- erosion\_de\_berge

■ atterrissement

■ zone\_de\_depot

Usines hydroélectriques

◆ EXPL

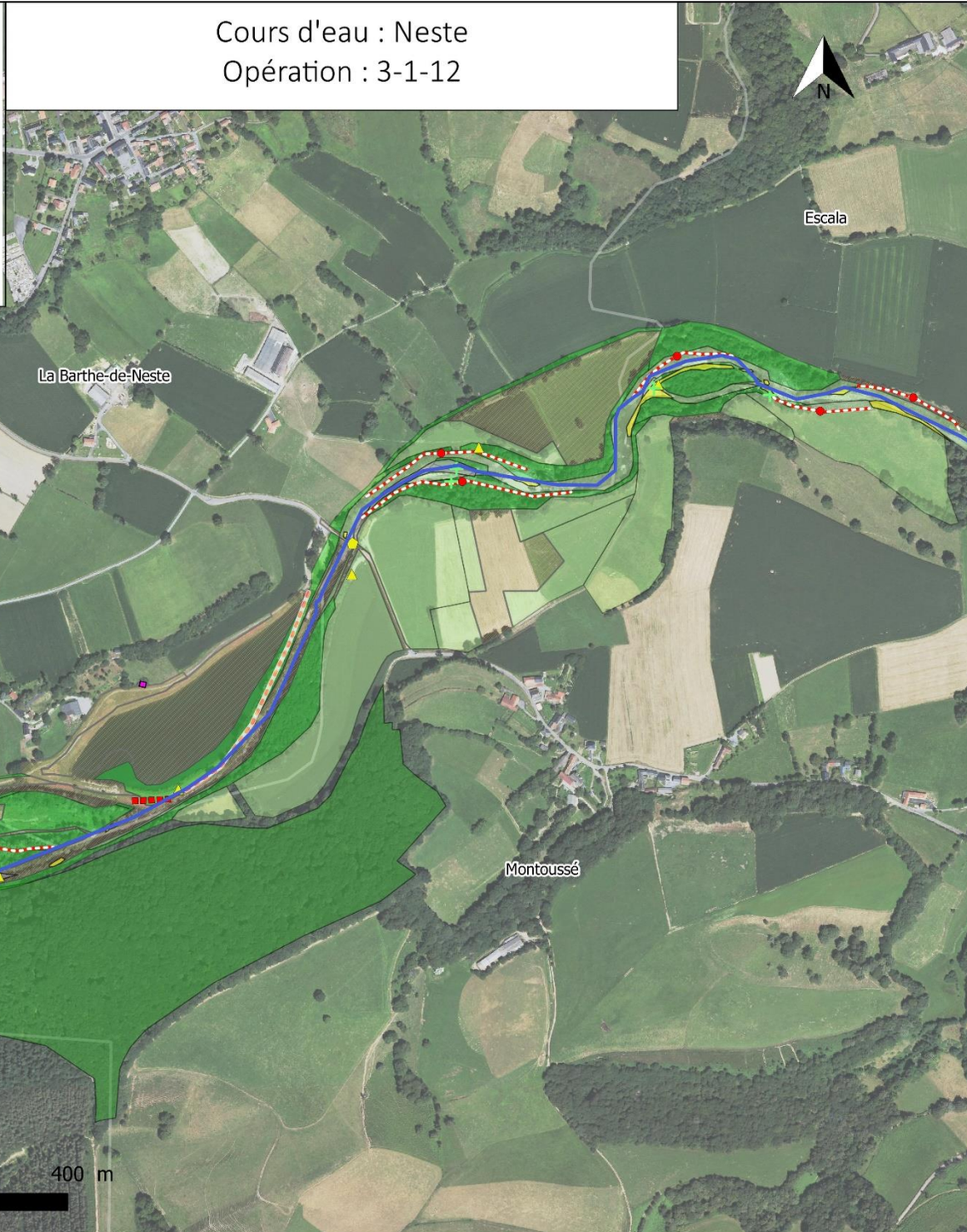
### N2000

N2000\_Neste\_habitats

■ habitat d'intérêt communautaire prioritaire

■ habitat d'intérêt communautaire non prioritaire

■ habitat non d'intérêt communautaire



## LÉGENDE

- Communes
  - Forêts soumises au régime forestier
- Travaux PPG**  
Opérations courantes / année
- 3
- ENJEUX**
- Urbanisation**
- Bâtiment\_industriel
- Lit mineur**
- embacles
  - vegetaux\_invasifs
  - protection\_de\_berge
  - ouvrage
  - erosion\_de\_berge
  - digues
  - atterrissement
  - zone\_de\_depot
- Usines hydroélectriques
- EXPL
- N2000**
- N2000\_Neste\_habitats
- habitat d'intérêt communautaire prioritaire
  - habitat d'intérêt communautaire non prioritaire
  - habitat non d'intérêt communautaire