



# GESTION DIFFÉRENCIÉE DES ESPACES VERTS DU DOMAINE PUBLIC CANTONAL

FICHES D'ENTRETIEN DES SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE

VERSION 2019



## Avant-propos

L'Office cantonal du génie civil, chargé de l'entretien des routes cantonales, en collaboration avec l'Office cantonal de l'agriculture et de la nature, a mis en place une gestion différenciée des surfaces herbacées et arbustives bordant les routes du domaine public cantonal. Ceci afin d'intégrer et d'améliorer les valeurs écologiques et biologiques de ces espaces.

Ce document recense les surfaces présentant les valeurs écologiques les plus élevées du domaine public cantonal (surfaces à haute valeur écologique - SHVE). Celles-ci se distinguent des autres surfaces herbacées par leur grande diversité floristique et/ou la présence d'espèces protégées/menacées aux niveaux fédéral et cantonal.

Produit en 2014, ce livret d'entretien a fait l'objet d'une mise à jour en 2018. Il regroupe actuellement 54 fiches de gestion des SHVE, dont 6 sont inscrites à l'inventaire cantonal des sites prioritaires et bénéficient, à cet effet, d'une protection cantonale. La surface totale couverte par ces surfaces s'élève à 5,2 hectares, ce qui représente le double de la surface par rapport à la situation de 2014, qui s'élevait à 2.6 hectares.

Les mesures d'entretien préconisées dans ces fiches ont pour objectif de maintenir et d'accroître la valeur biologique de ces SHVE, tout en respectant les contraintes sécuritaires inhérentes aux routes cantonales.

## Élaboration

### Office cantonal du génie civil (OCGC)

Service de la maintenance des routes cantonales (SMRC)

Tél. +41 (0)22 388 10 72

## Collaboration

### Office cantonal de l'agriculture et de la nature (OCAN)

Service de la biodiversité (SBIO)

Tél. +41 (0)22 388 55 40

## Table des matières

Equipe 1

Equipe 2

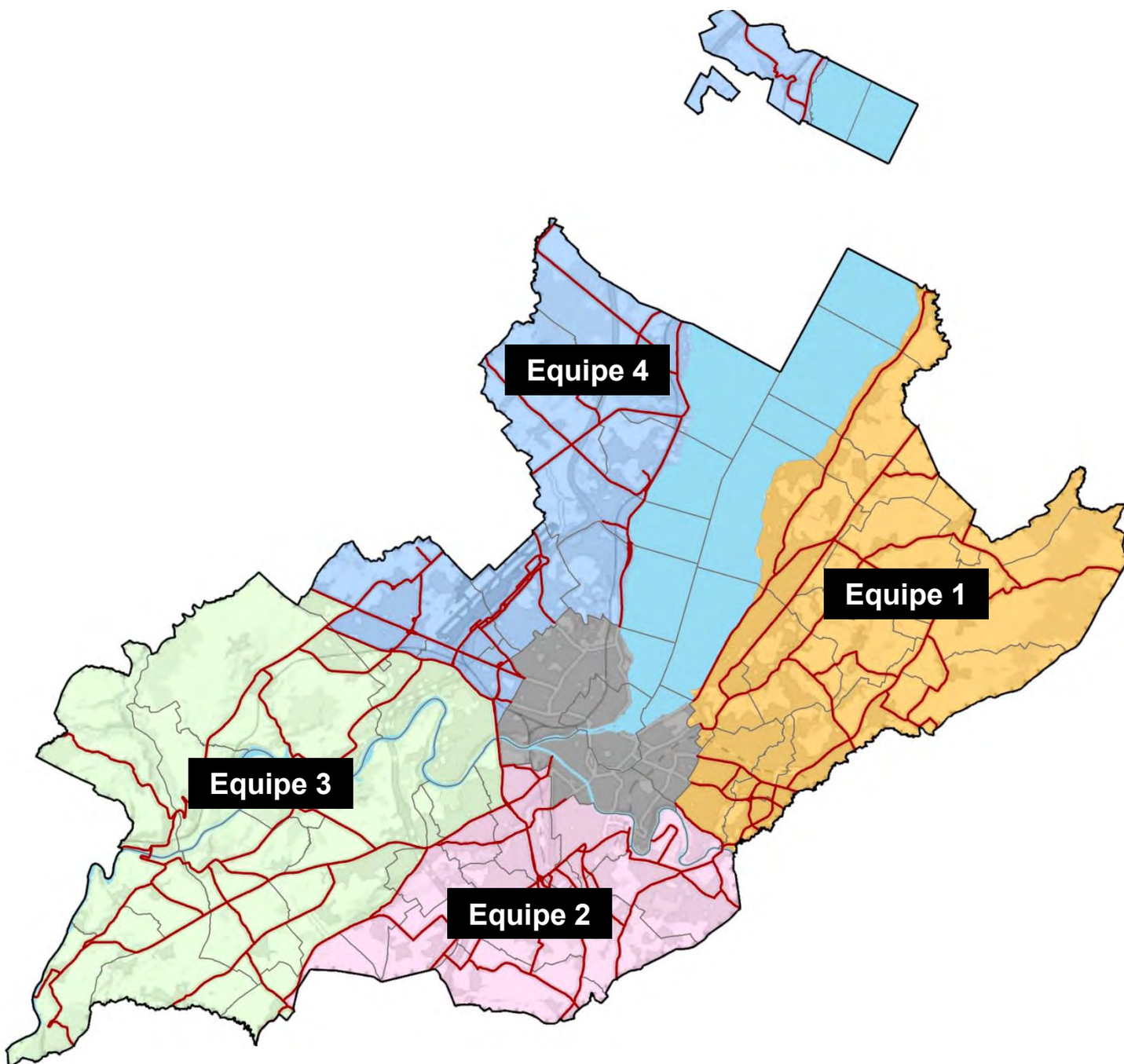
Equipe 3

Equipe 4

SHVE avec contraintes d'entretien

# PÉRIMÈTRE DES 4 ÉQUIPES D'ENTRETIEN DU DOMAINE PUBLIC CANTONAL DE GENÈVE

---



## Légende

— Routes cantonales



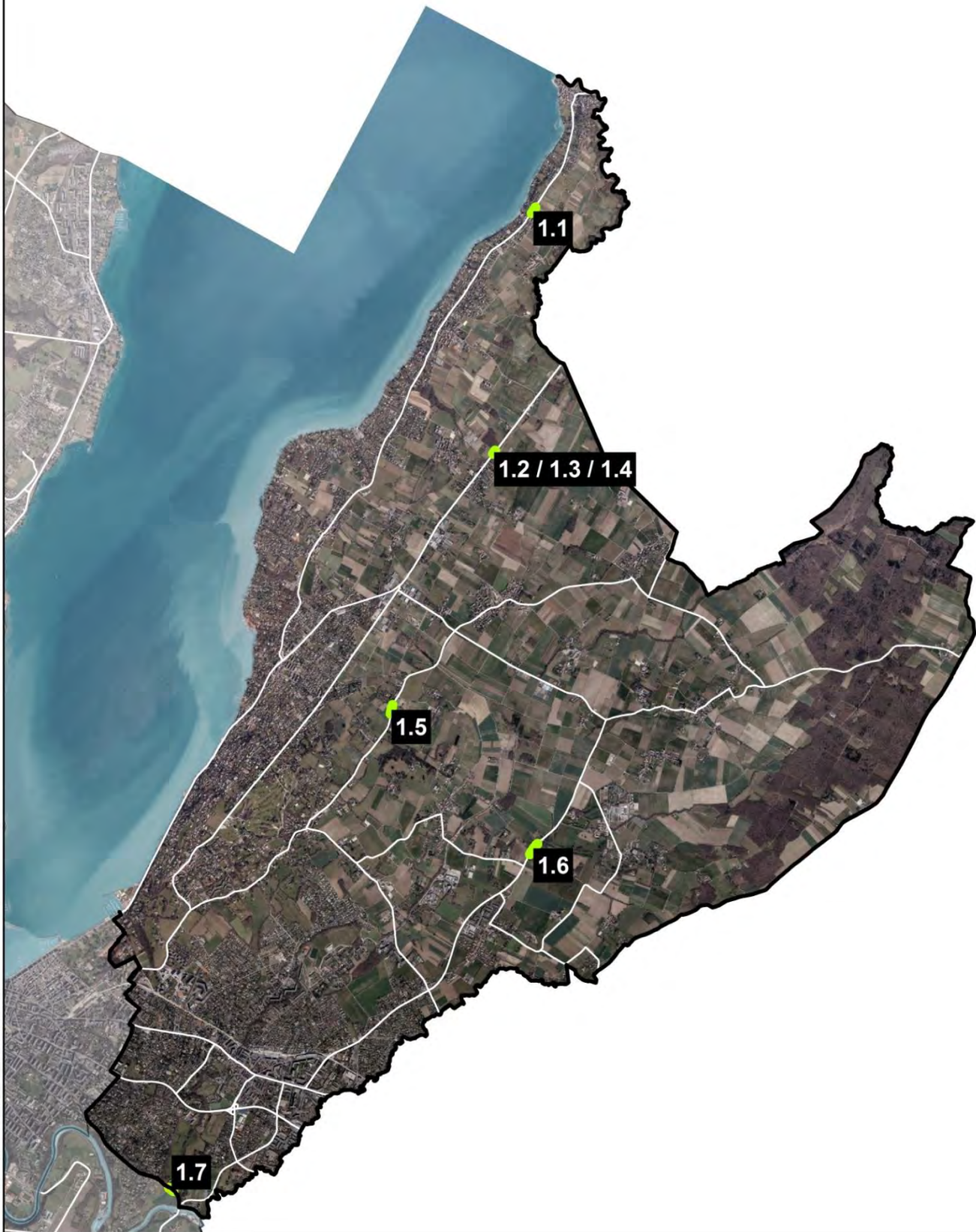
# SOMMAIRE

---

RC1, route de Thonon	SHVE 1.1.....	p.1-2
RC1, route de Thonon	SHVE 1.2.....	p.3-4
RC1, route de Thonon	SHVE 1.3.....	p.5-6
RC4, route de Bellegarde	SHVE 3.23.....	p.49-50
RC4, route de Bellegarde	SHVE 3.24.....	p.51-52
RC4, route de Chancy	SHVE 3.12.....	p.37-38
RC4, route de Chancy	SHVE 3.13.....	p.39-40
RC4, route de Chancy	SHVE 3.16 et 3.17.....	p.41-42
RC4, route de Chancy	SHVE 3.20.....	p.43-44
RC4, route de Chancy	SHVE 3.22.....	p.47-48
RC4, route de Chancy	SHVE 3.15.....	p.101-102
RC4, route de Chancy	SHVE 3.18-3.19.....	p.103-104
RC6, route de Meyrin	SHVE 4.1.....	p.87-88
RC8, route de Lausanne	SHVE 4.2.....	p.89-90
RC8, route de Suisse	SHVE 4.5, 4.6 et 4.7.....	p.95-96
RC20, route d'Hermance	SHVE 1.4.....	p.7-8
RC23, route de Jussy	SHVE 1.6.....	p.11-12
RC25, route de Florissant	SHVE 1.7.....	p.13-14
RC28, route d'Annecy	SHVE 2.1.....	p.15-16
RC31, route du Mandement	SHVE 3.1.....	p.17-18
RC31, route du Mandement	SHVE 3.3.....	p.19-20
RC31, route du Mandement	SHVE 3.4.....	p.21-22
RC31, route du Mandement	SHVE 3.5.....	p.23-24
RC31, route du Mandement	SHVE 3.6.....	p.25-26
RC31, route du Mandement	SHVE 3.40.....	p.77-78
RC31, route du Mandement	SHVE 3.41.....	p.79-80
RC31, route du Mandement	SHVE 3.42.....	p.107-108
RC37, route de Sauverny	SHVE 4.4.....	p.93-94
RC41, route de l'Etraz	SHVE 4.3.....	p.91-92
RC53, route de Meinier	SHVE 1.5.....	p.9-10
RC67 route de Soral	SHVE 3.43.....	p.81-82
RC67 route de Soral	SHVE 3.44.....	p.83-84

RC67, route de Rougemont	SHVE 3.45.....	p.85-86
RC70, route d'Avully	SHVE 3.35 et 3.36.....	p.69-70
RC70, route d'Avully	SHVE 3.37.....	p.71-72
RC70, route d'Avully	SHVE 3.38.....	p.73-74
RC71, route de La Plaine	SHVE 3.39.....	p.75-76
RC72, route de Cartigny	SHVE 3.33.....	p.65-66
RC72, route du Nant-des-Crués	SHVE 3.34.....	p.67-68
RC73, route du Moulin-de-la-Ratte	SHVE 3.10.....	p.33-34
RC74, route d'Aire-la-Ville	SHVE 3.9.....	p.31-32
RC74, route d'Aire-la-Ville	SHVE 3.11.....	p.35-36
RC74, route d'Aire-la-Ville	SHVE 3.2.....	p.97-98
RC81, route de Verbois	SHVE 3.7.....	p.27-28
RC81, route de Verbois	SHVE 3.8.....	p.29-30
RC83, route des Rupettes	SHVE 3.14.....	p.99-100
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.26.....	p.53-54
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.27.....	p.55-56
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.28 et 3.29.....	p.57-58
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.30.....	p.59-60
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.31.....	p.61-62
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.32.....	p.63-64
RC84, route de Valleiry	SHVE 3.25.....	p.105-106
RC85, route du Moulin-Roget	SHVE 3.21.....	p.45-46

# SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE - EQUIPE1



## Légende

 Surfaces à haute valeur écologique

 **6.21** Numéro de la surface

 Périmètre de l'équipe 1

 Routes cantonales

0 3.5 7  
 Kilomètres





FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 1 : RC 1, route de Thonon	Commune : Corsier, parcelle n°4768
Surface : 195 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Friche et végétation rudérale



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 63 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Bon état de conservation.**

1 espèce menacée sur le canton



Pavot de Lecoq  
En danger  
Floraison de mai à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

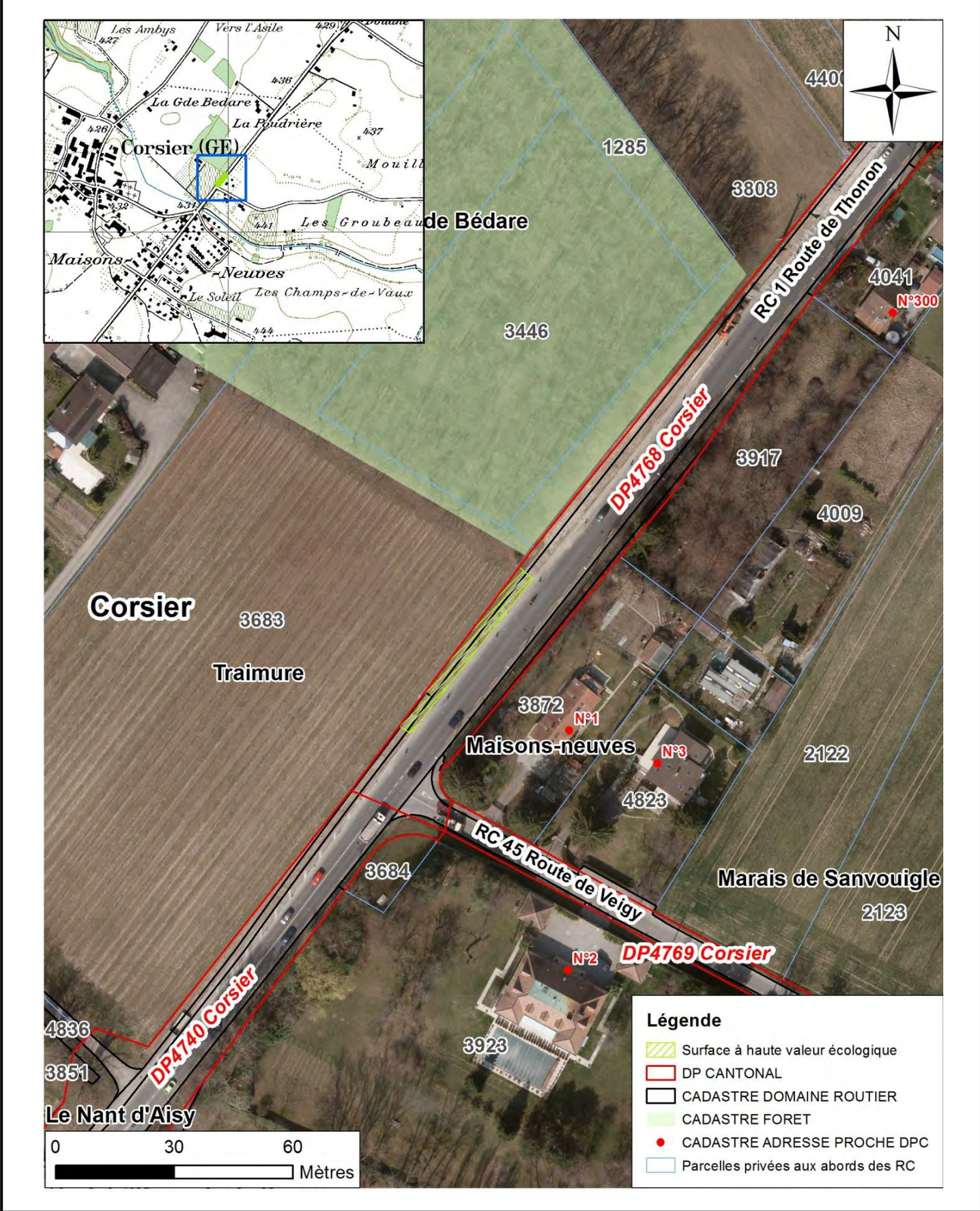
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée</b> <b>2/Maintenir la station d'espèce menacée.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début-juillet	Fin juin	Début-juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début-septembre	Fin août	Début-septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 1 :** RC 1, route de Thonon **Commune :** Corsier, parcelle n°4768

**Surface :** 195 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Friche et végétation rudérale



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 1</b> : RC 1, route de Thonon	<b>Commune</b> : Corsier, parcelle n°4768
<b>Surface</b> : 419 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Friche en cours d'évolution



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 67 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen** en raison de l'abondance des graminées. Fort potentiel biologique.

*1 espèce menacée en Suisse*



Miroir de Vénus  
Vulnérable  
Floraison entre juin et juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

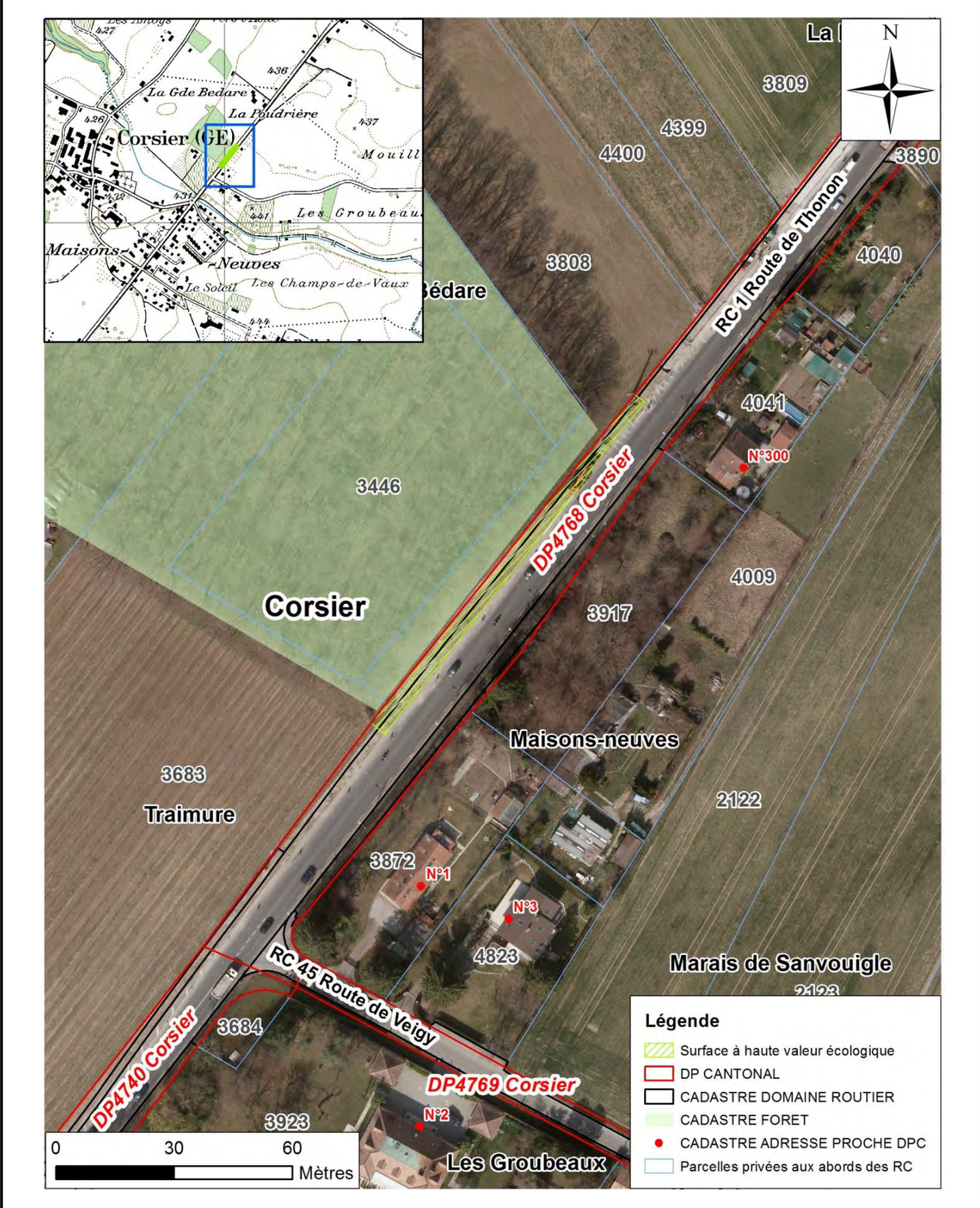
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations de l'espèce protégée.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin-Juin	Début juillet	Fin-Juin	Début juillet	Fin-Juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin-Août	Début septembre	Fin-Août	Début septembre	Fin-Août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 1 :** RC 1, route de Thonon **Commune :** Corsier, parcelle n°4768

**Surface :** 419 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Friche en cours d'évolution



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 1 : RC 1, route de Thonon	Commune : Corsier, parcelle n°4768
Surface : 333 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie maigre



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 51 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Bon état de conservation**, tendance à l'embroussaillage par les ligneux.

2 espèces protégées en Suisse



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

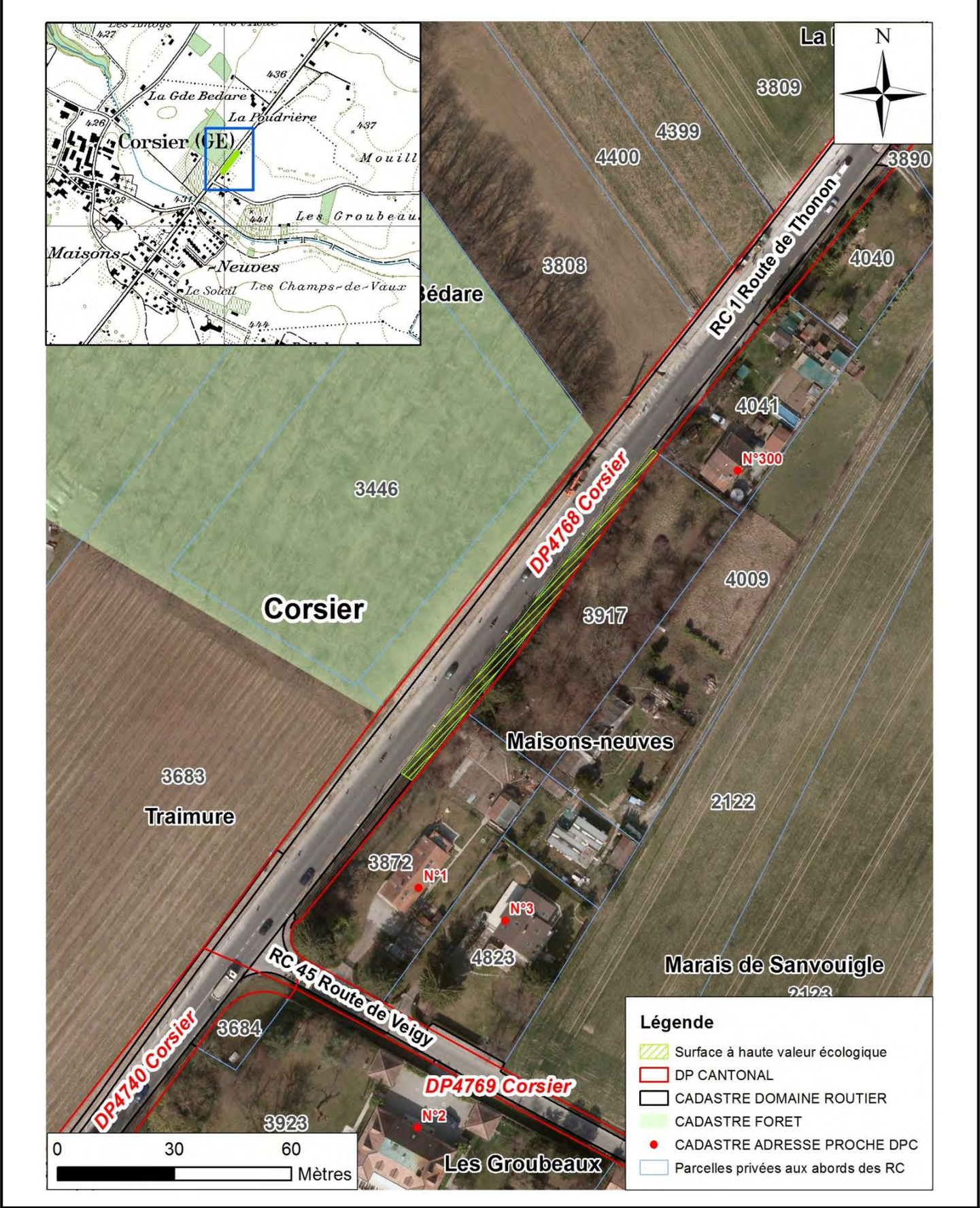
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>Maintenir la diversité floristique et la qualité du milieu</b> en limitant la colonisation des ligneux et l'enrichissement du sol.					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage</b> des rejets de ligneux. <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin-Juin	Début juillet	Fin-Juin	Début juillet	Fin-Juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin-Août	Début septembre	Fin-Août	Début septembre	Fin-Août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 1 :** RC 1, route de Thonon **Commune :** Corsier, parcelle n°4768

**Surface :** 333 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie maigre



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 1</b> : RC 20, route d'Hermance	<b>Commune</b> : Hermance, parcelle n°2225
<b>Surface</b> : 499 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2018** : 45 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives.

*2 espèces protégées et 1 espèce menacée en Suisse*



Acéras homme pendu  
Floraison de mai à juin



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Filipendule à six pétales  
Vulnérable  
Floraison de mai à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence du robinier faux-acacia).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Lutter contre les néophytes invasives.
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> des jeunes robiniers et <b>exportation</b> . <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe

	ANNEE		2019	2020	2021	2022	2023
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin-Juin	Début juillet	Fin-Juin	Début juillet	Fin-Juin
2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE		Fin-Août	Début septembre	Fin-Août	Début septembre	Fin-Août	

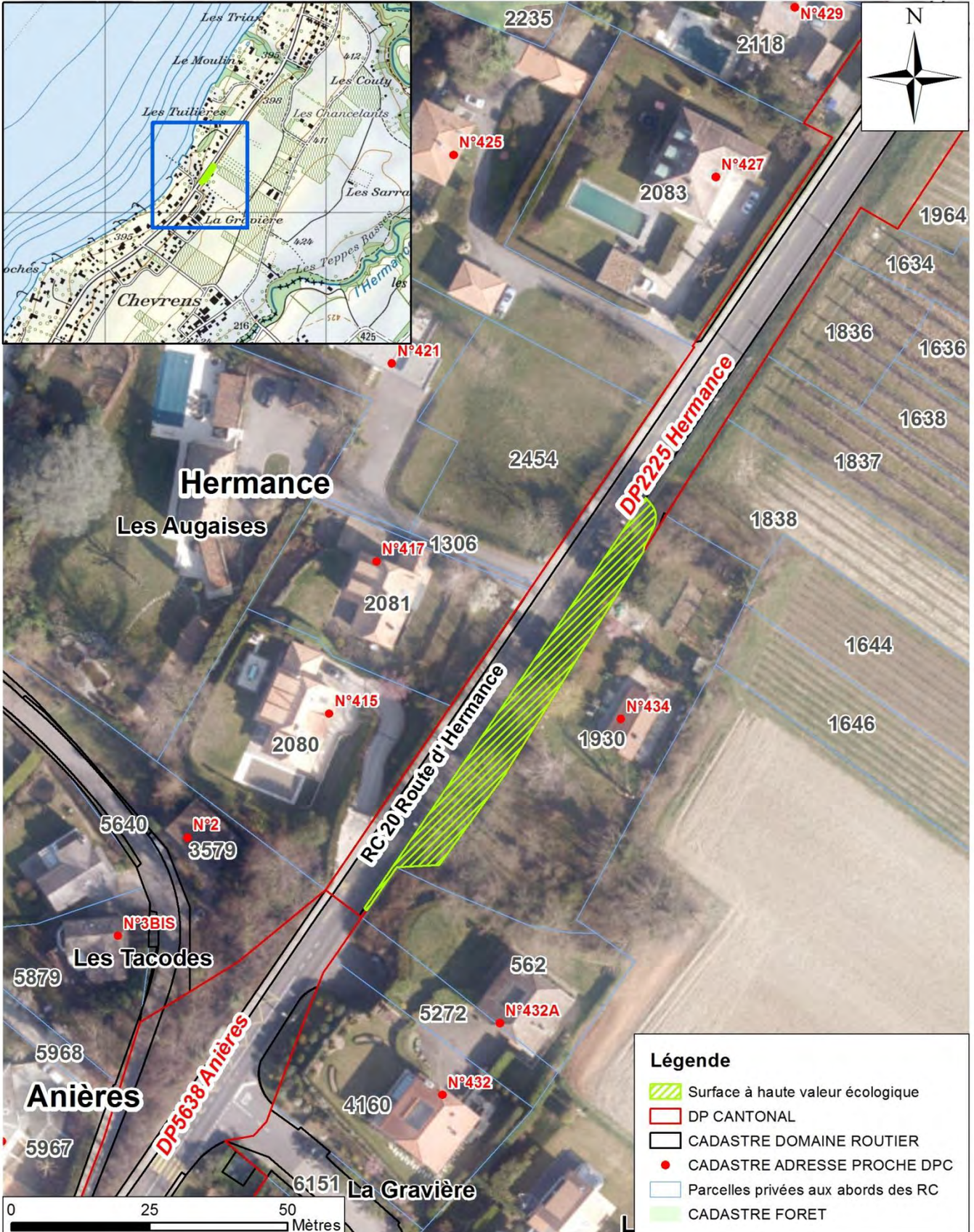
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 1 : RC 20, route d'Hermance

Commune : Hermance, parcelle n°2225

Surface : 499 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 1 : RC 53, route de Meinier

Commune : Meinier, parcelle n°1569

Surface : 270 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2018** : 62 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Bon état de conservation**, présence de néophytes invasives.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Lutter contre les néophytes invasives. 2/Maintenir la station d'espèce menacée.	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> des vergerettes annuelles et <b>exportation</b> . <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe	

ANNEE		2019	2020	2021	2022	2023
	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-septembre	Début septembre	Mi-septembre	Début septembre

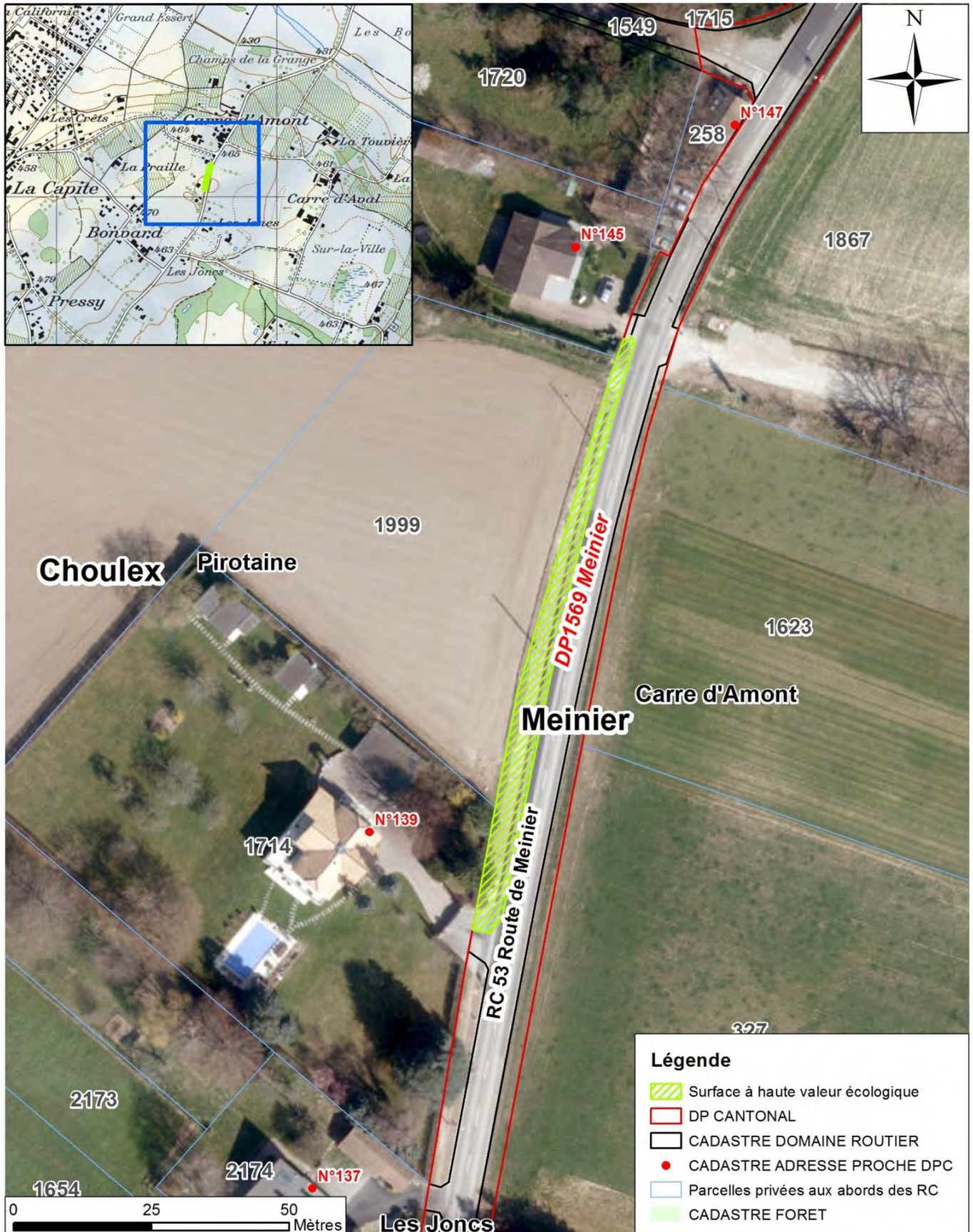
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 1 : RC 53, route de Meinier

Commune : Meinier, parcelle n°1569

Surface : 270 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 1** : RC 23, route de Jussy

**Commune** : Presinge, parcelle n°2442

**Surface** : 96 m<sup>2</sup>

**Type de milieu** : Prairie mi-sèche médio-européenne

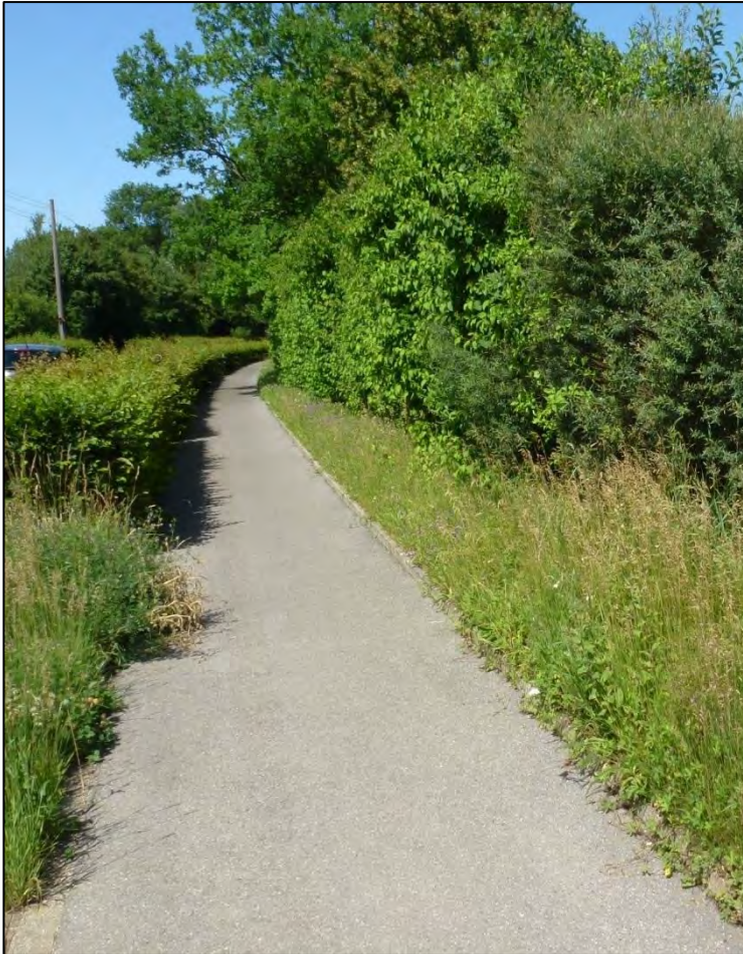
**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2018** : 29 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen.**

1 espèce protégée en Suisse



Ophrys abeille  
Floraison de mai à juillet



**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**



OBJECTIFS D'ENTRETIEN

1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée  
2/Maintenir la station d'espèce menacée



TYPE D'ENTRETIEN

Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.

MATÉRIEL

Barre de coupe



ANNEE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-septembre	Début septembre	Mi-septembre	Début septembre

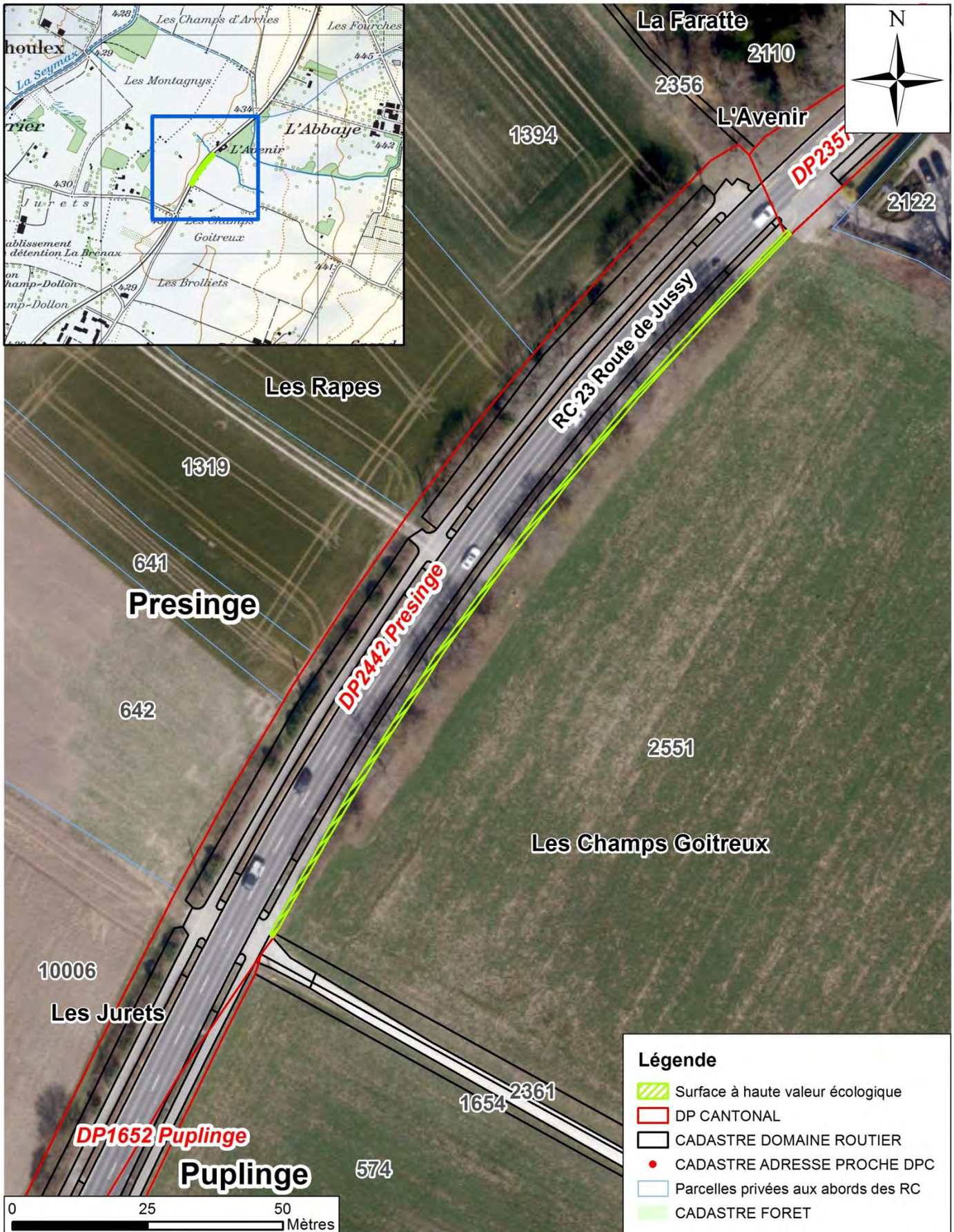
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 1 : RC 23, route de Jussy

Commune : Presinge, parcelle n°2442

Surface : 96 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 1 : RC25, route de Florissant

Commune : Chêne-Bougeries, parcelle n° 2882

Surfaces : 272 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2018 : 31 espèces
- Etat de conservation en 2018 : **Bon état de conservation**, présence de néophytes invasives.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence de la vigne vierge commune).
- Maintenir des surfaces fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN



OBJECTIFS D'ENTRETIEN

1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.  
2/Lutter contre les néophytes invasives.



TYPE D'ENTRETIEN

**Arrachage** de la vigne vierge et **exportation**.  
**Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.**

MATÉRIEL

Barre de coupe.



ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début-juillet	Mi-juillet	Début-juillet	Mi-juillet	Début-juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-septembre	Début septembre	Mi-septembre	Début septembre

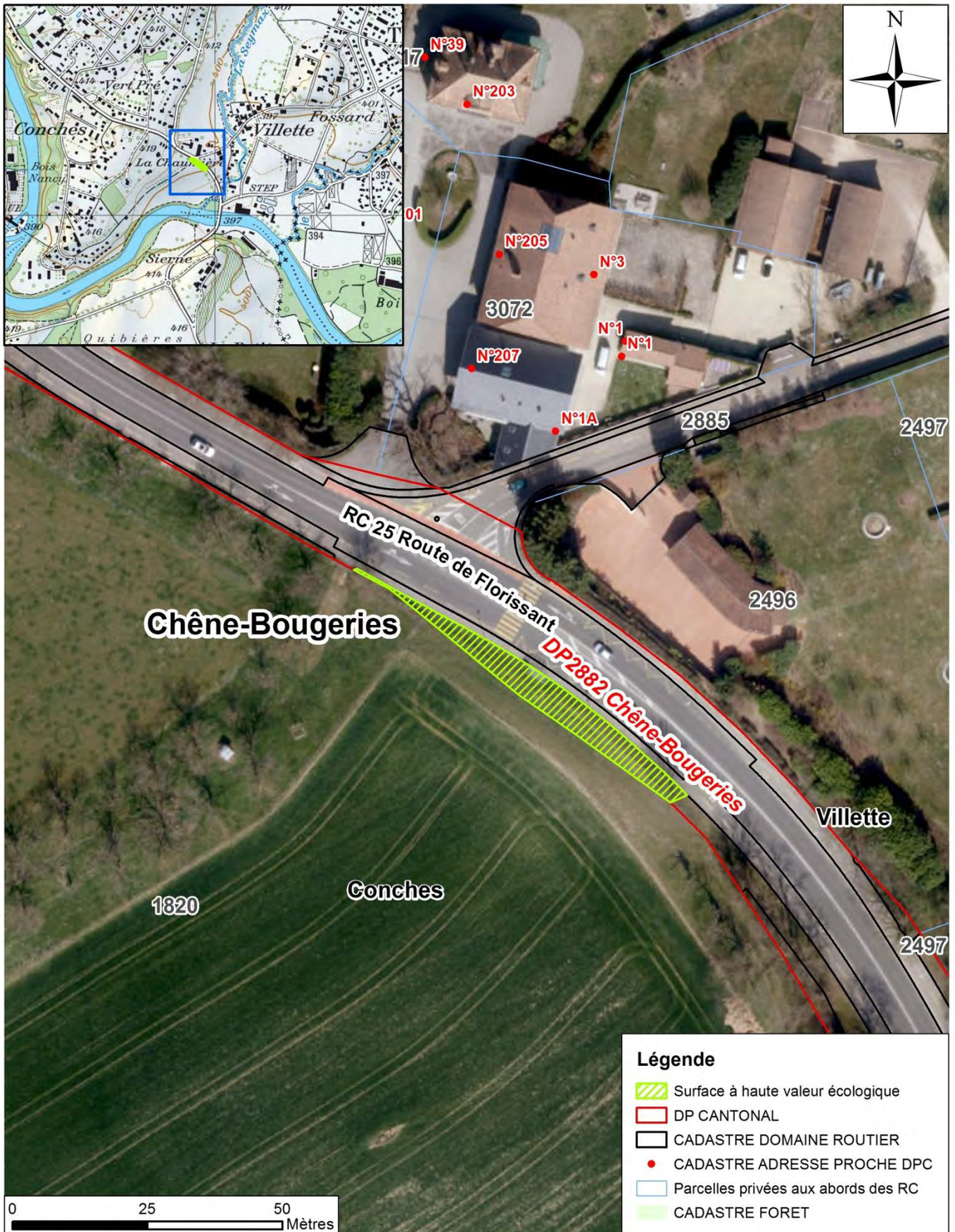
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 1 : RC25, route de Florissant

Commune : Chêne-Bougeries, parcelle n° 2882

Surfaces : 272 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



## SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE - EQUIPE 2



### Légende

 Surfaces à haute valeur écologique

**6.21** Numéro de la surface

 Périmètre de l'équipe 2

 Routes cantonales

0 5 10 Kilomètres





FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 2 : RC28, route d'Annecy	Commune : Plan-Les-Ouates, parcelles n° 5784 et 15381
Surfaces : 3500 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2018 : 67 espèces
- Etat de conservation en 2018 : **Bon état de conservation**, présence de néophytes envahissantes.

3 espèces protégées et 1 espèce menacée en Suisse.



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Gesse tubéreuse  
Vulnérable  
Floraison de juin à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence du solidage).
- Maintenir des surfaces fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

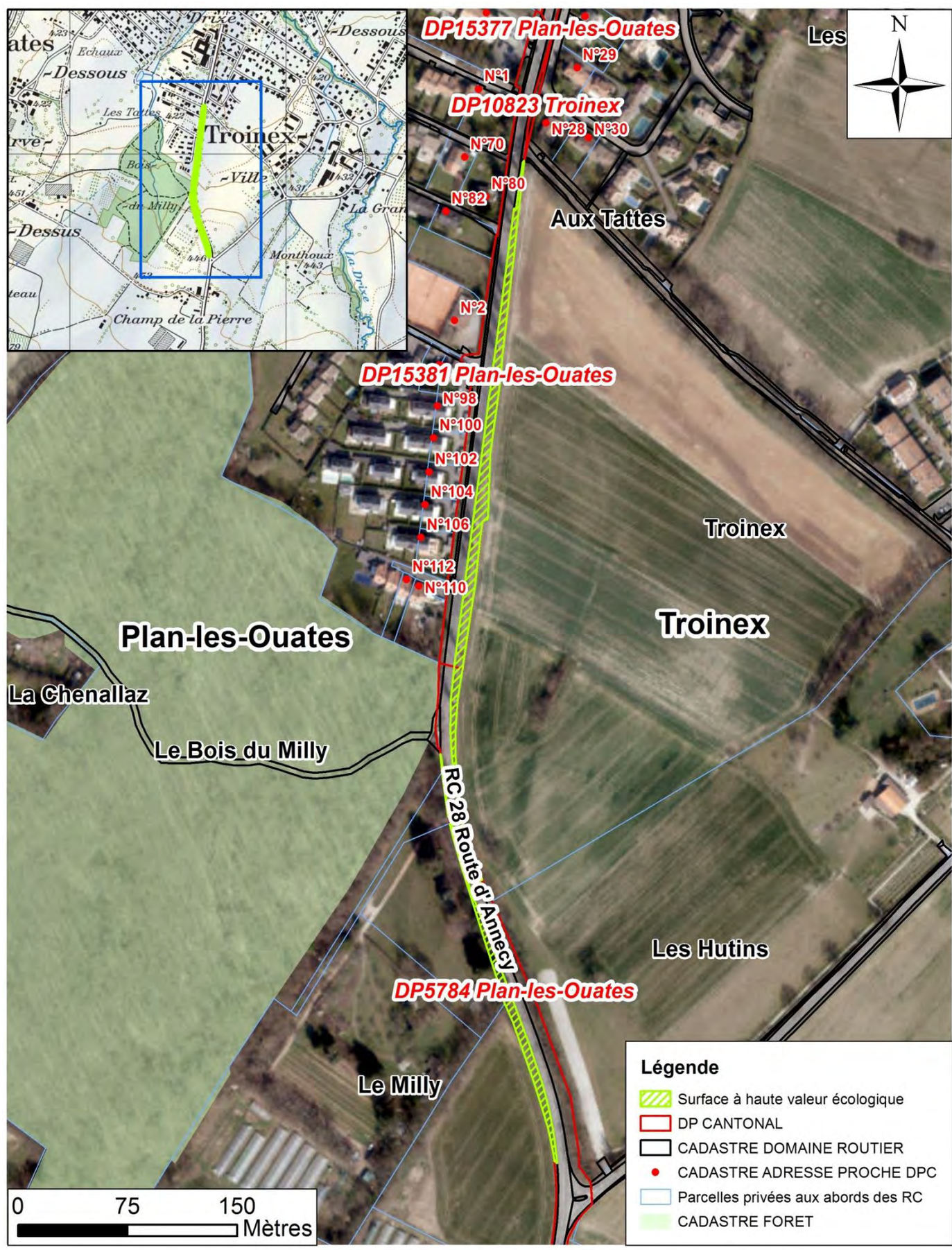
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Lutter contre les néophytes.					
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1ÈRE FAUCHE	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
		2ÈME FAUCHE	Mi-Septembre	Fin août	Mi-Septembre	Fin août	Mi-Septembre

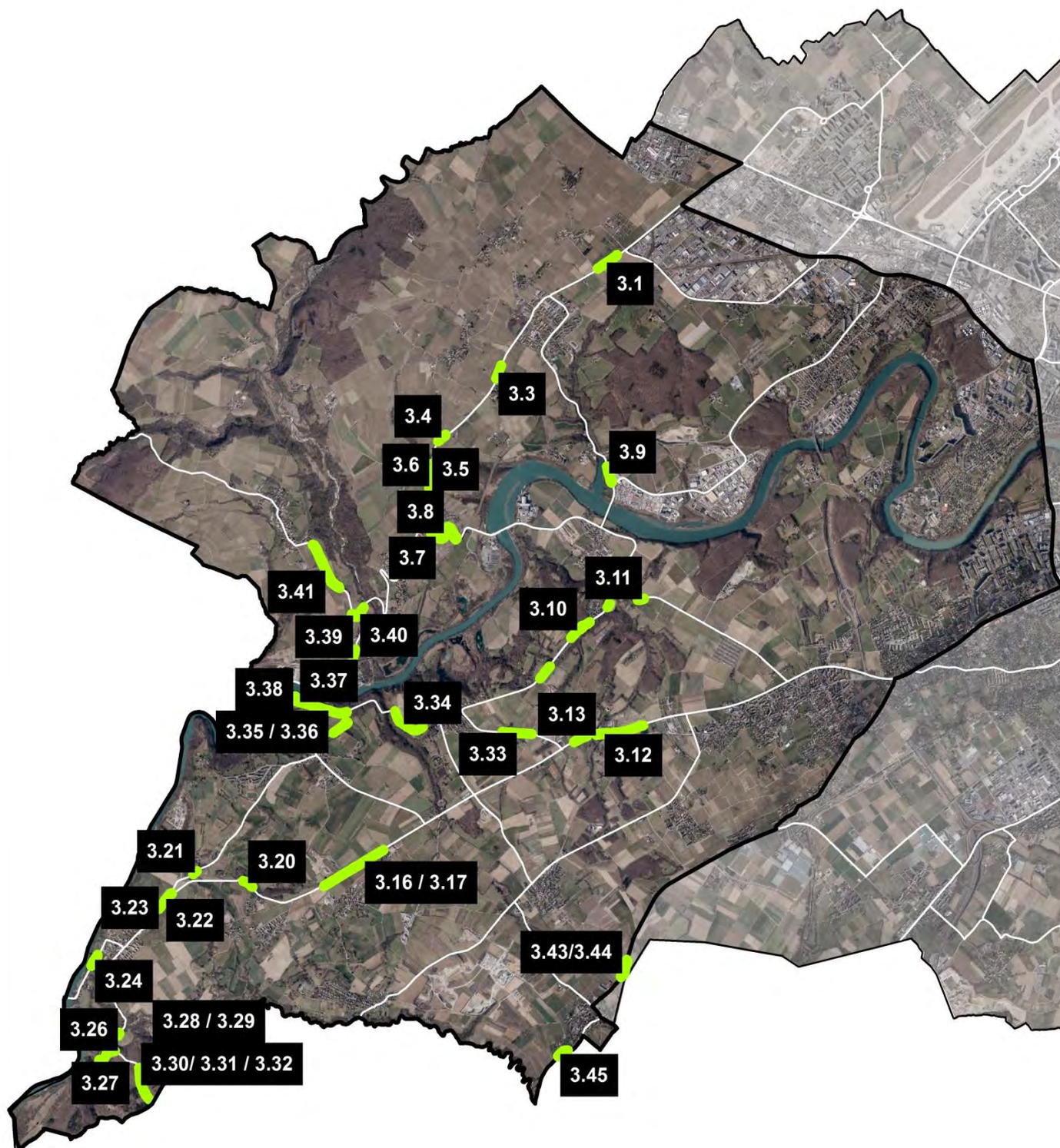
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 2 : RC28, route d'Annecy Commune : Plan-Les-Ouates, parcelles n° 5784 et 15381

Surfaces : 3500 m<sup>2</sup> Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



## SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE - EQUIPE 3



### Légende

 Surfaces à haute valeur écologique

 Numéro de la surface

 Périmètre de l'équipe 3

 Routes cantonales

0 3.5

7  
Kilomètres





**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC 31, route du Mandement	<b>Commune</b> : Satigny, parcelles n°10390 et 10397
<b>Surface</b> : 1332 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2018** : 30 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen.**

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

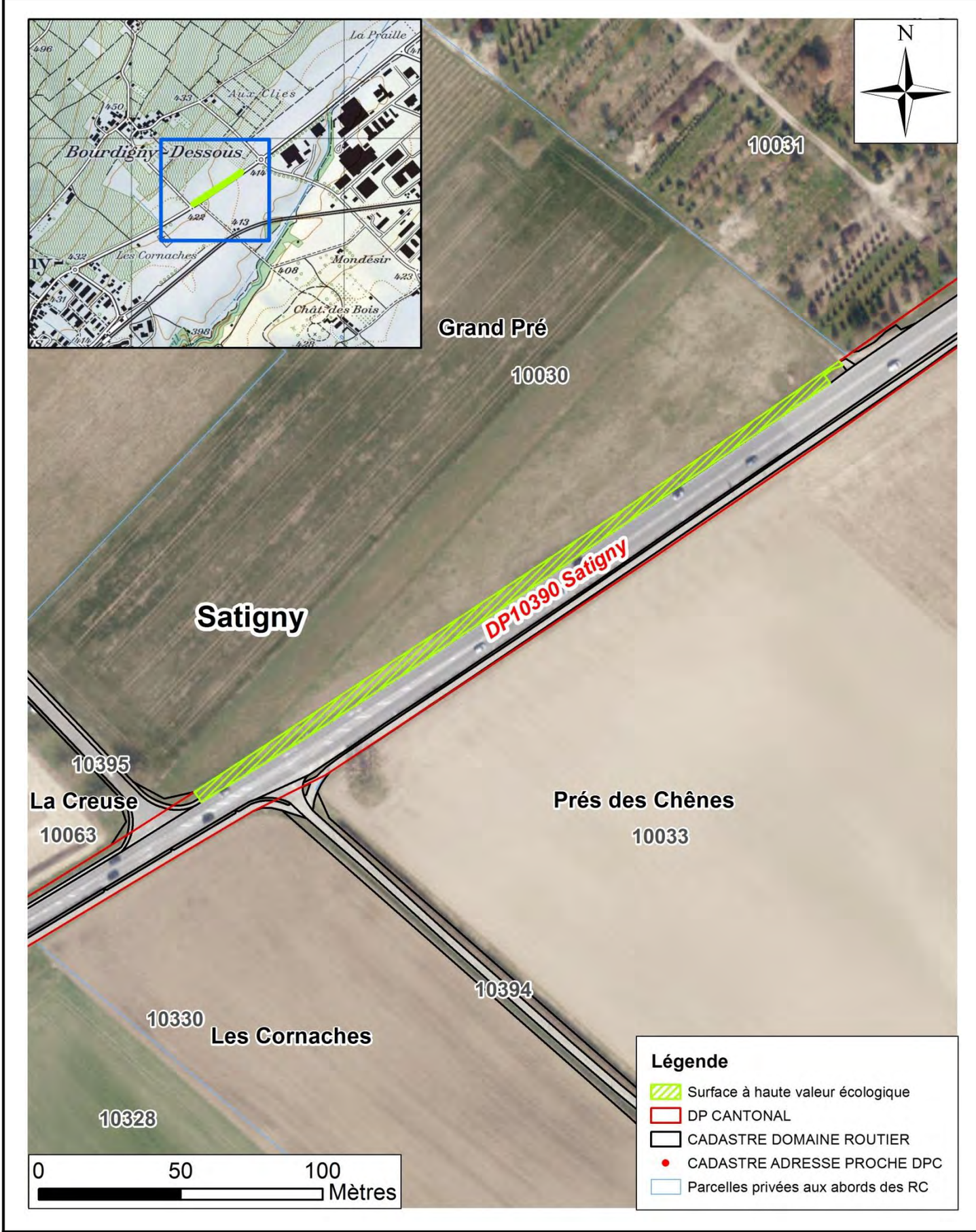
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 2/Lutter contre les néophytes invasives.
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe.

	ANNEE	2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC 31, route du Mandement **Commune :** Satigny, parcelles n°10390 et 10397

**Surface :** 1332 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie de fauche de basse altitude



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC31, route du Mandement	Commune : Satigny, parcelle n°10425
Surface : 696 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie maigre



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 58 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives et embroussaillage par la ronce et les ligneux.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>Freiner le développement des graminées, des ligneux et du solidage pour maintenir une flore diversifiée.</b>				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage des ligneux, arrachage des solidages et exportation. Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.				

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
 PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC31, route du Mandement Commune : Satigny, parcelle n°10425

Surface : 696 m<sup>2</sup> Type de milieu : Prairie maigre



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC31, route du Mandement	Commune : Satigny, parcelle n°10431
Surface : 829 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie maigre dégradée



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 49 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Mauvais état de conservation**, embroussaillage par les ligneux et la ronce, présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage).
- **Maintenir des surfaces non fauchées sur 50% de la surface totale à chaque intervention dans les surfaces les moins productives**, pour conserver des zones refuges. Changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

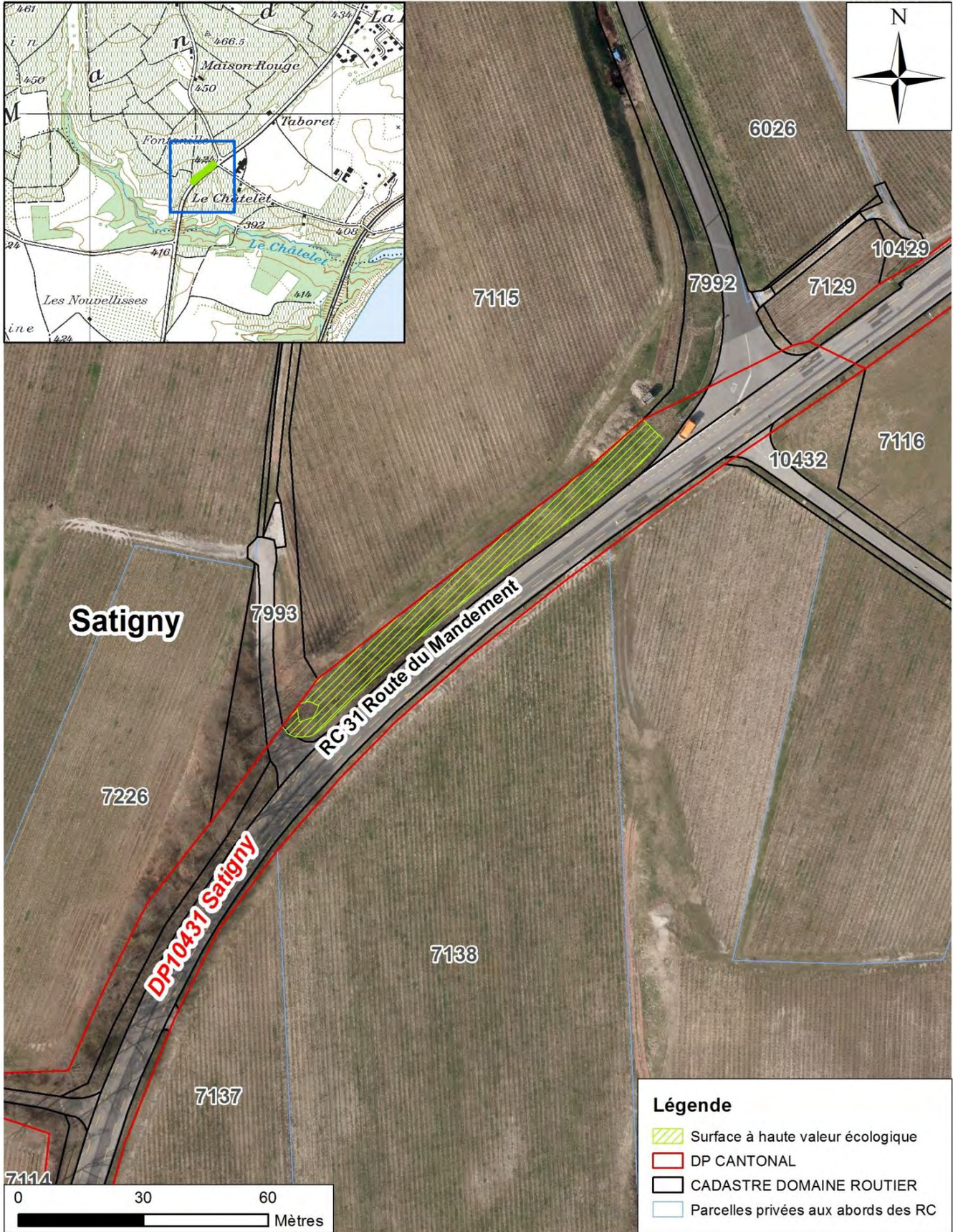
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 2/ <b>Lutter contre les néophytes.</b>
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage des ligneux, arrachage des solidages et exportation. Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe. Les zones refuges seront placées sur les surfaces de prairie maigre.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC31, route du Mandement **Commune :** Satigny, parcelle n°10431

**Surface :** 829 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie maigre dégradée



**Légende**

- Surface à haute valeur écologique
- DP CANTONAL
- CADASTRE DOMAINE ROUTIER
- Parcelles privées aux abords des RC

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC31, route du Mandement	Commune : Russin, parcelles n° 2251 et 2617
Surface : 926 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Surface de prairie maigre



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 75 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Bon état de conservation.**

2 espèces protégées en Suisse



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- **Maintenir des surfaces non fauchées sur 50% de la surface totale à chaque intervention** pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

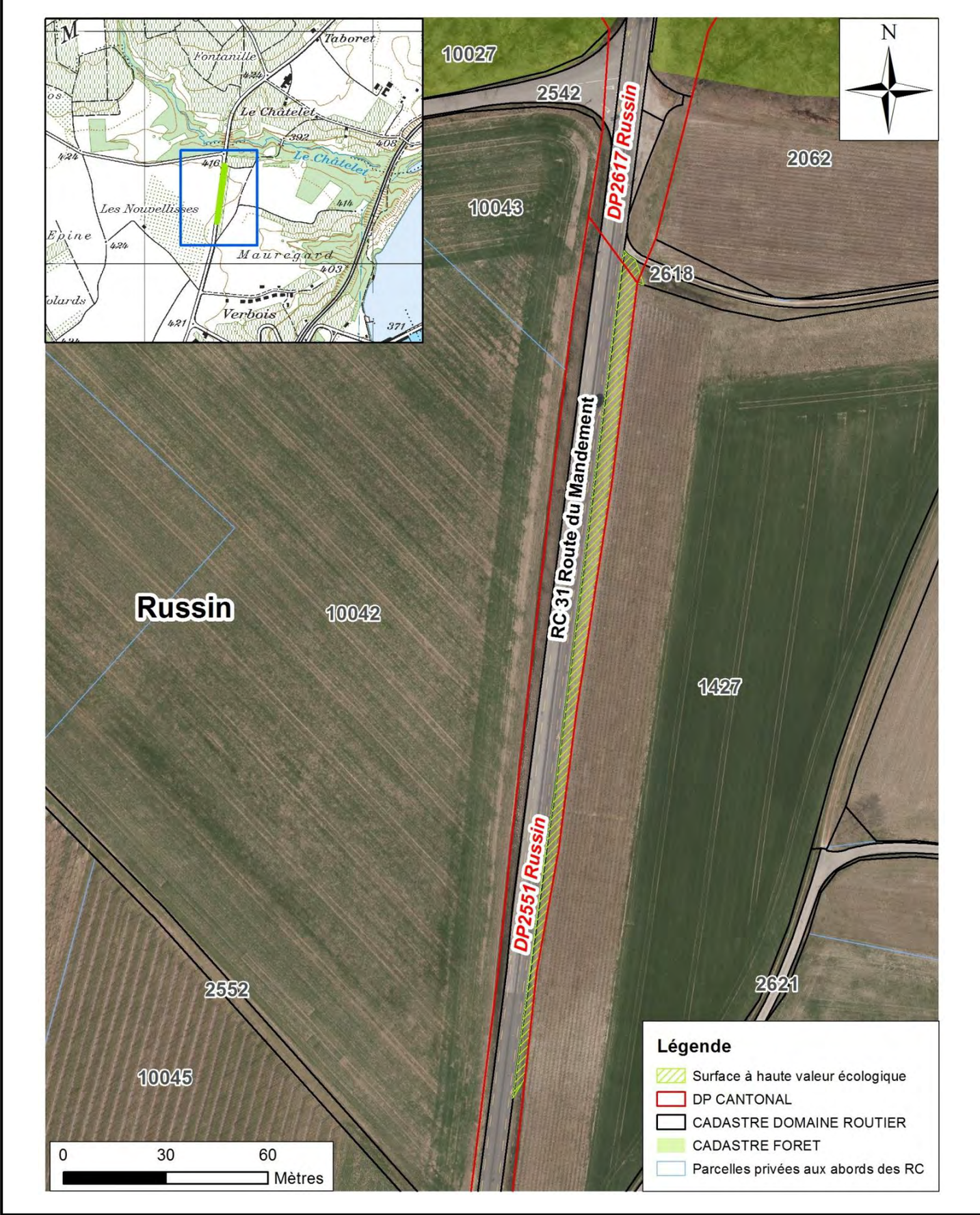
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces protégées.</b> <b>2/Maintenir la richesse floristique et la qualité écologique du milieu en limitant l'enrichissement du sol.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation alternée à chaque intervention sur l'un des secteurs à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNEE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3** : RC31, route du Mandement **Commune** : Russin, parcelles n° 2251 et 2617

**Surface** : 926 m<sup>2</sup> **Type de milieu** : Surface de prairie maigre



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC31, route du Mandement	Commune : Russin, parcelles n°2551 et 2617
Surface : 715 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Surface de prairie mésophile



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 66 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, abondance de graminées, présence de néophytes invasives et développement de roseaux.

*2 espèces protégées en Suisse*



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

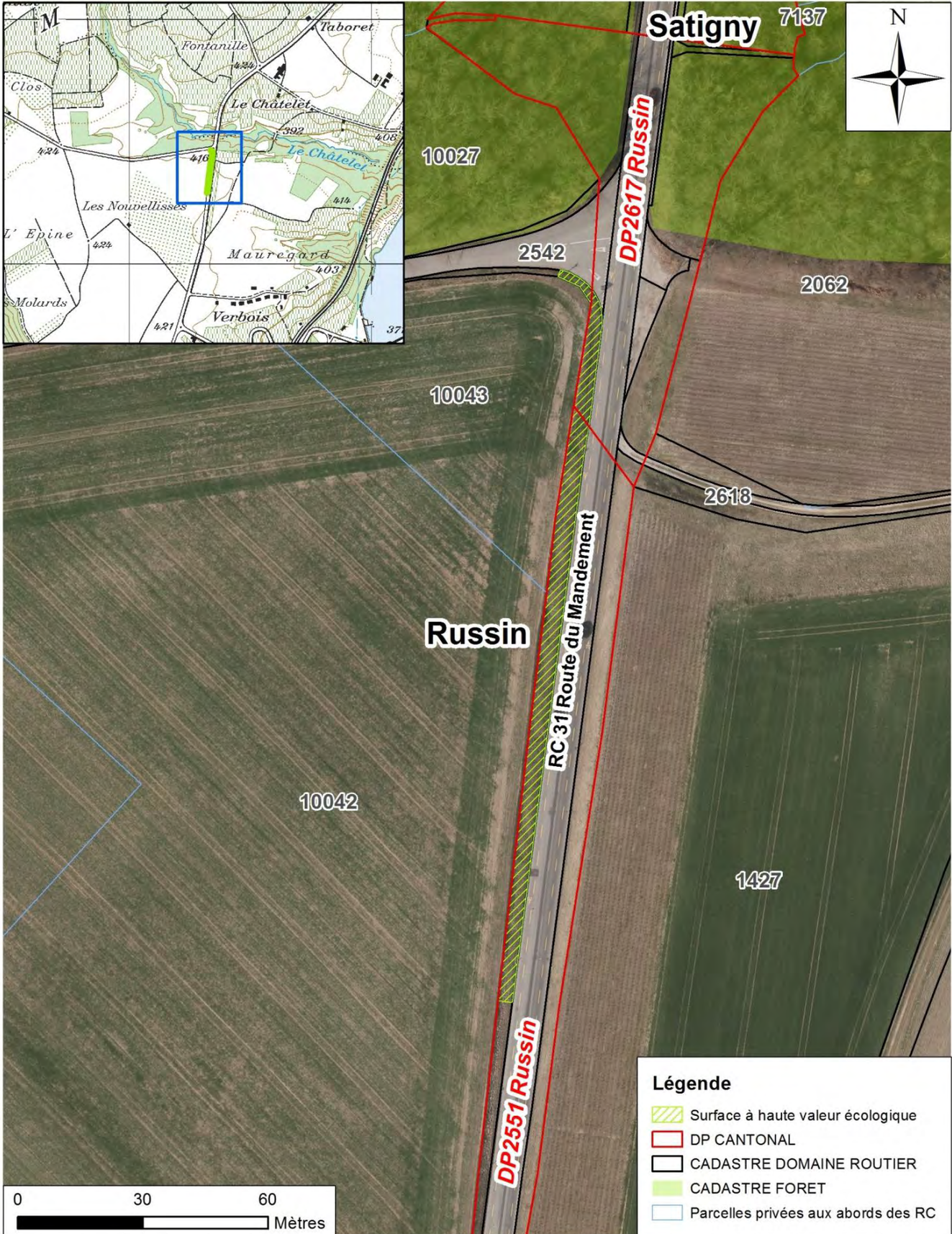
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces protégées. 2/Lutter contre les néophytes et le développement des roseaux.					
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe. Arrachage des vergerettes annuelles à la floraison, dessouchage des roseaux et exportation.					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC31, route du Mandement Commune : Russin, parcelles n°2551 et 2617

Surface : 715 m<sup>2</sup> Type de milieu : Surface de prairie mésophile



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC81, route de Verbois

**Commune :** Russin, parcelle n°2664

**Surface :** 867 m<sup>2</sup>

**Type de milieu :** Prairie grasse



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013 :** Non relevée
- **Etat de conservation en 2013 :** **Etat de conservation moyen** en raison de l'abondance des graminées.

*1 espèce protégée en Suisse*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b>	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe.	

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC81, route de Verbois **Commune :** Russin, parcelle n°2664

**Surface :** 867 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie grasse



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC81, route de Verbois	<b>Commune</b> : Russin, parcelle n°2664
<b>Surface</b> : 5625 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 60 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Bon état de conservation**, abondance des graminées.

*2 espèces protégées et 1 espèce menacée en Suisse*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet  
*1 espèce menacée sur le canton*



Gesse tubéreuse  
Vulnérable  
Floraison de juin à juillet



Petit rhinanthus  
En danger  
Floraison de mai à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

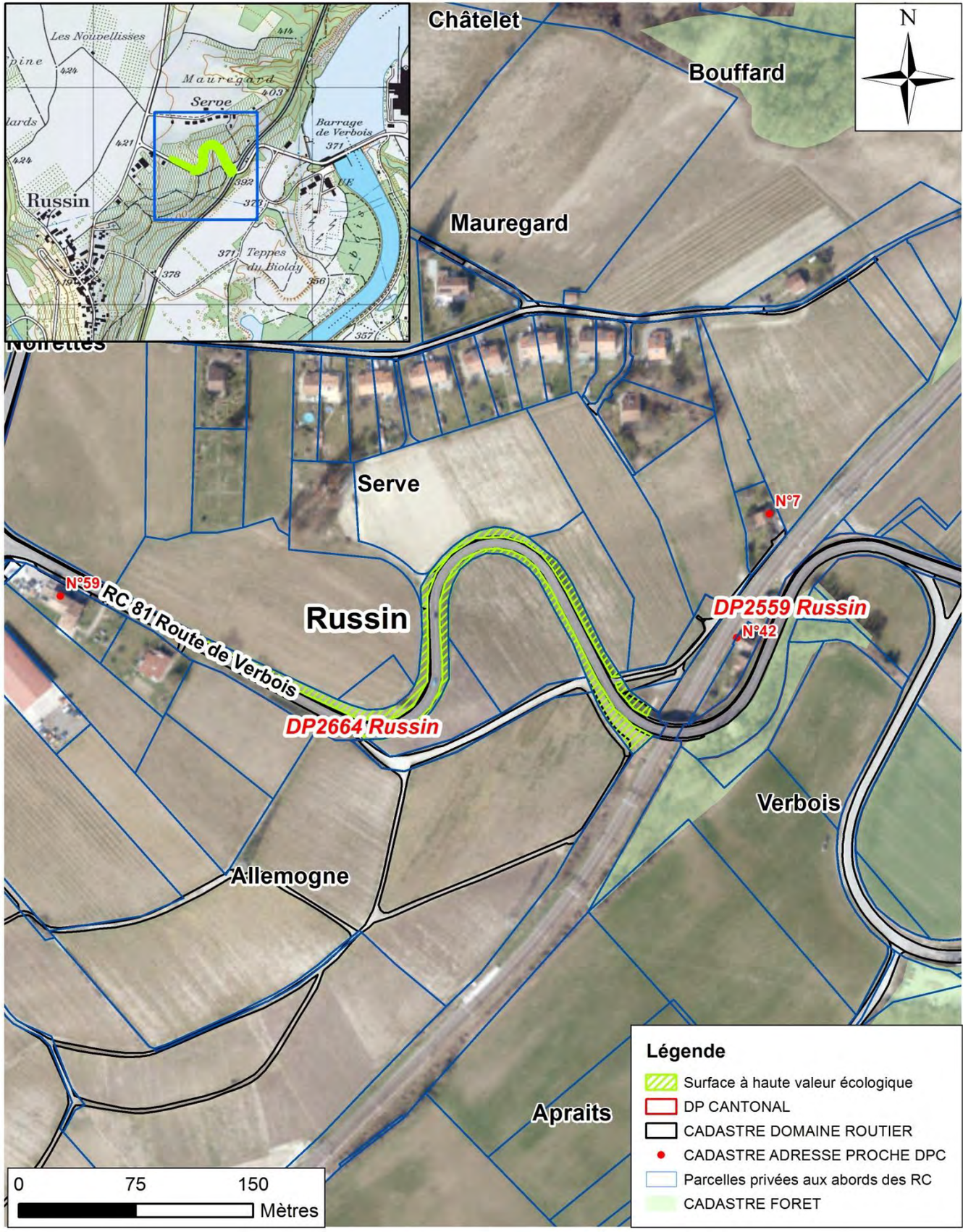
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 2/ <b>Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées.</b>	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe.	

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC81, route de Verbois **Commune :** Russin, parcelle n°2664

**Surface :** 5625 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie de fauche de basse altitude



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC74, route d'Aire-la-Ville	<b>Commune</b> : Satigny, parcelles n°10475 et 10477
<b>Surface</b> : 1737 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie mi-sèche médio-européenne



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique estimée en 2013** : 40 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

1 espèce menacée sur le canton



Torilis des champs  
En danger  
Floraison de juin à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence de la vigne vierge commune, de la vergerette annuelle, du robinier faux-acacia et de l'armoise des frères Verlot).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces protégées et menacées.</b> <b>2/Lutter contre les néophytes invasives.</b>	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> des vergerettes annuelles, de la vigne vierge, des jeunes robiniers, <b>dessouchage</b> de l'armoise des frères Verlot et <b>exportation</b> . Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe, pioche ou bêche.	

	ANNEE	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	<b>Fin juin</b>	<b>Début juillet</b>	<b>Fin juin</b>	<b>Début juillet</b>	<b>Fin juin</b>
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	<b>Fin août</b>	<b>Début septembre</b>	<b>Fin août</b>	<b>Début septembre</b>	<b>Fin août</b>

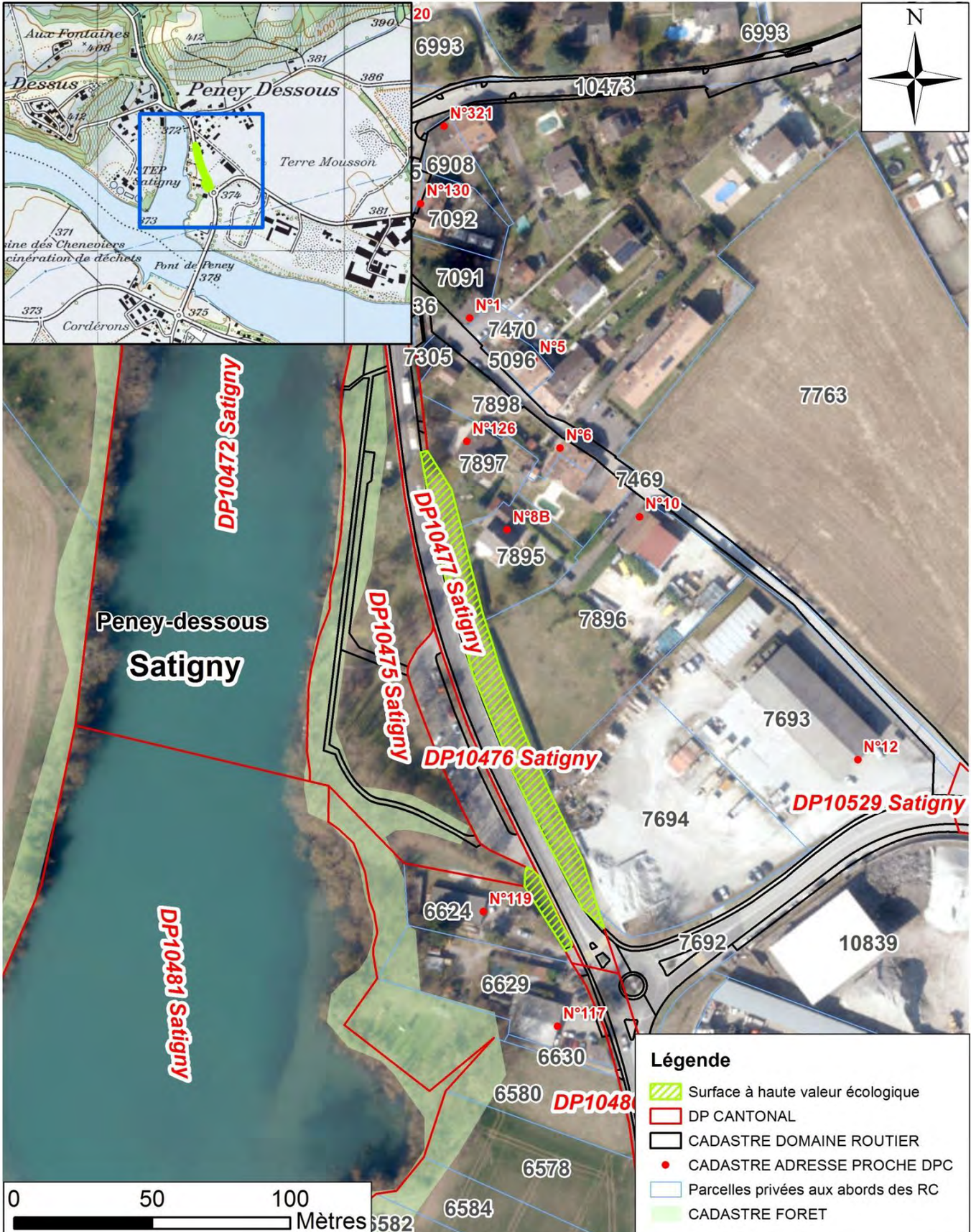
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC74, route d'Aire-la-Ville

Commune : Satigny, parcelle n°10475 et 10477

Surface : 1737 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
<b>Equipe 3</b> : RC73, route du Moulin-de-la-Ratte	<b>Commune</b> : Aire-la-Ville, parcelles n°1230, 1231 et 1223
<b>Surface</b> : 2'015 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Talus mésophile



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 51 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives et abondance de graminées.

2 espèces protégées et 1 espèce menacée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Orchis pyramidal  
Floraison en juin et juillet



Miroir de Vénus  
Vulnérable  
Floraison en juin et juillet

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence de la vigne vierge commune, de la ronce d'Arménie, du robinier faux-acacia et de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN



OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces protégées et menacées. 2/Lutter contre les néophytes invasives.
TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> des vergerettes annuelles, des robiniers faux-acacia et de la vigne vierge, <b>puis évacuation. Fauche et dessouchage</b> de la ronce d'Arménie. Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.
MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame, pioches ou bèches.

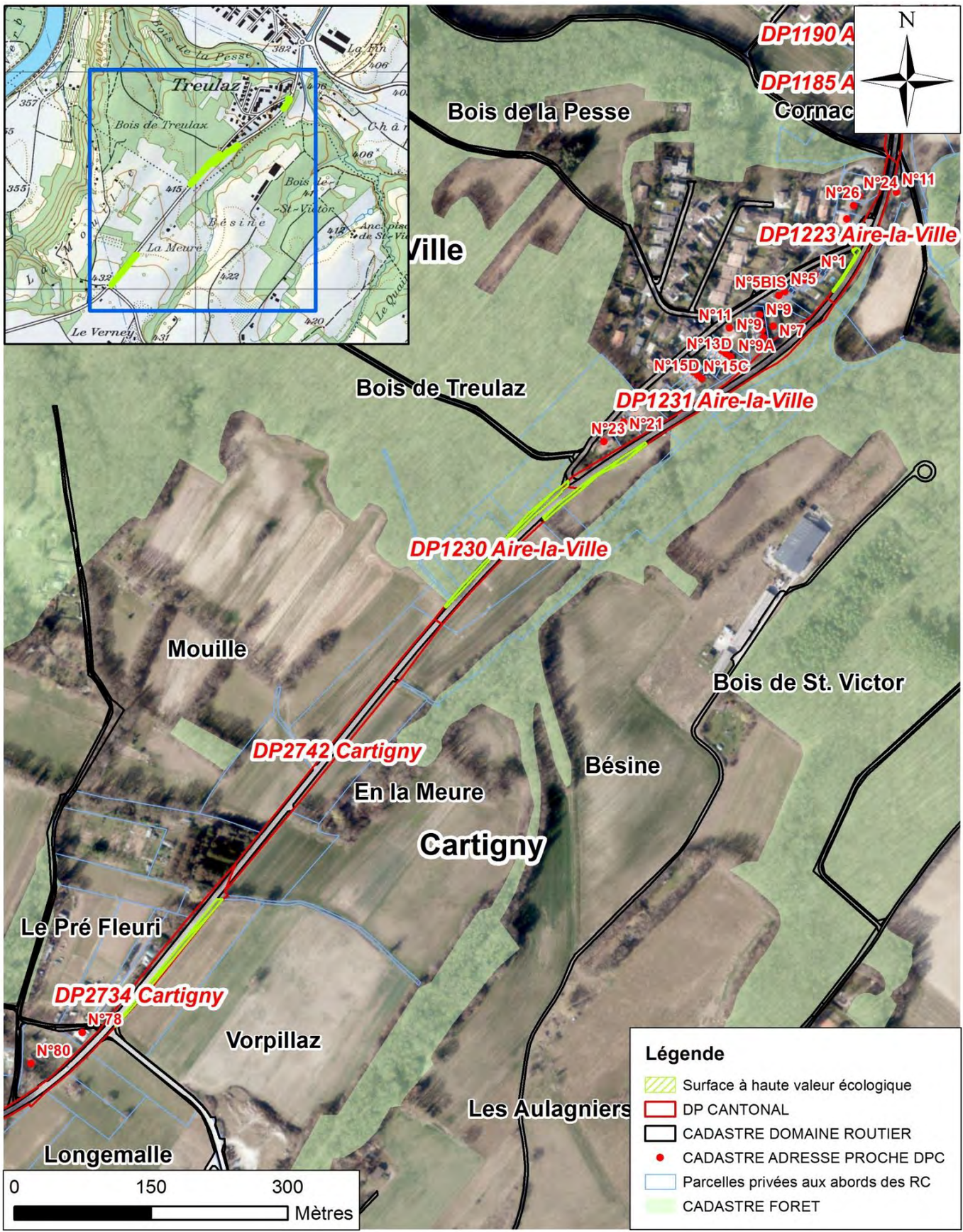


ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC73, route du Moulin-de-la-Ratte Commune : Aire-la-Ville, parcelles n°1230, 1231 et 1223

Surface : 2015 m<sup>2</sup> Type de milieu : Talus mésophile



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**  
**SITE PRIORITAIRE FLORE N° 307**

<b>Equipe 3</b> : RC74, route d'Aire-la-Ville	<b>Commune</b> : Aire-la-Ville, parcelle n°1196
<b>Surface</b> : 241 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Bande herbeuse en bordure de talus maigre



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 60 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, embroussaillage par les ligneux.

2 espèces menacées sur le canton



Ophioglosse commun  
En danger  
Floraison de juin à juillet



Blackstonie perfoliée  
Vulnérable  
Floraison de juillet à août

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces protégées et menacées.</b> <b>2/Lutter contre l'embroussaillage.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm</b> et ramassage du produit de coupe, en préservant les plants de l'espèce menacée. Débroussaillage des ligneux					
	MATÉRIEL	<b>Broyeur aspirateur.</b>					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

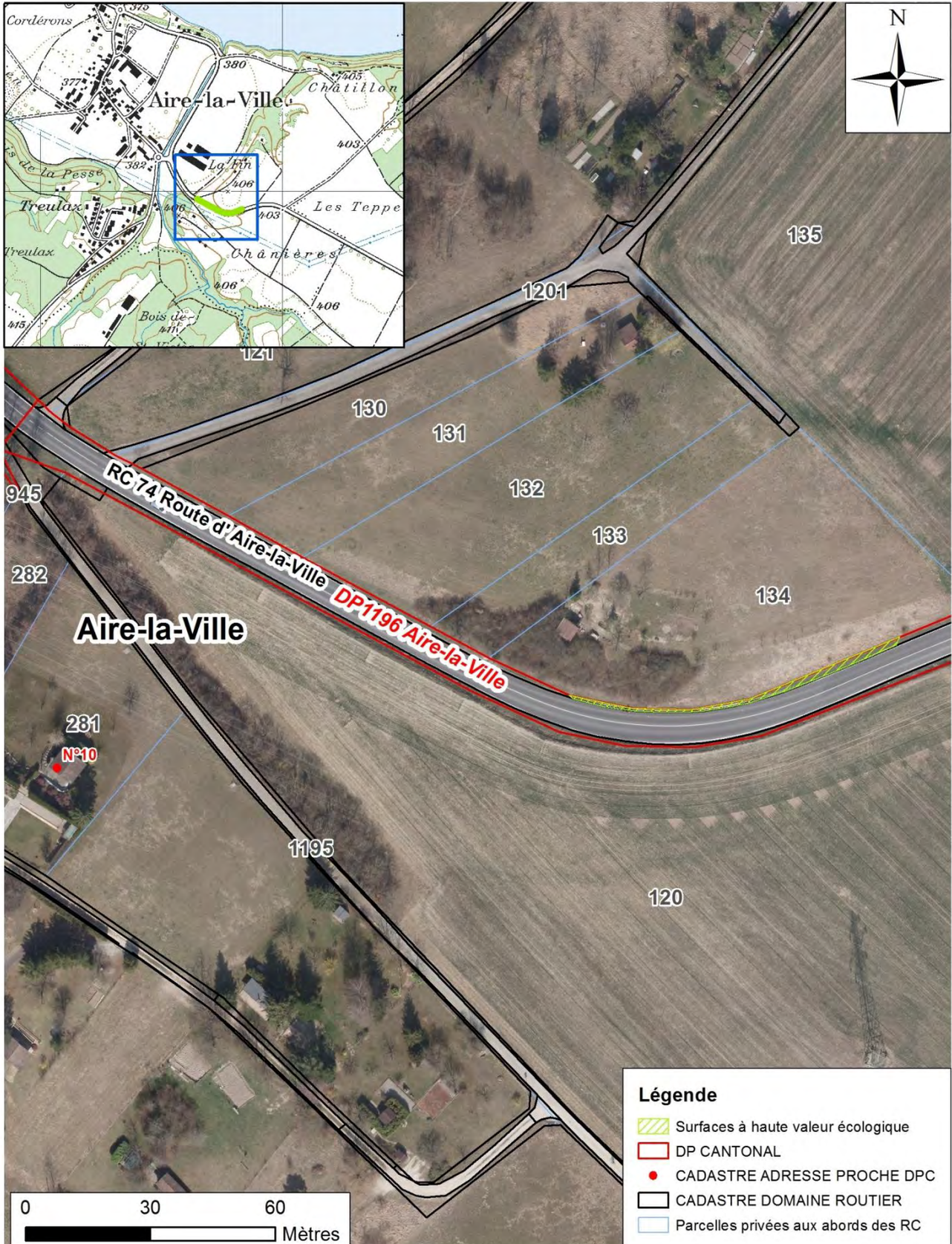
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 307

Equipe 3 : RC74, route d'Aire-la-Ville

Commune : Aire-la-Ville, parcelle n°1196

Surface : 241 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Bande herbeuse en bordure de talus maigre



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC4, route de Chancy	<b>Commune</b> : Bernex, parcelle n°7544
<b>Surface</b> : 3626 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2018** : 83 espèces
- **Etat de conservation en 2018**: **Bon état de conservation.**

*2 espèces protégées en Suisse*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Orchis pyramidal  
Floraison en juin et juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

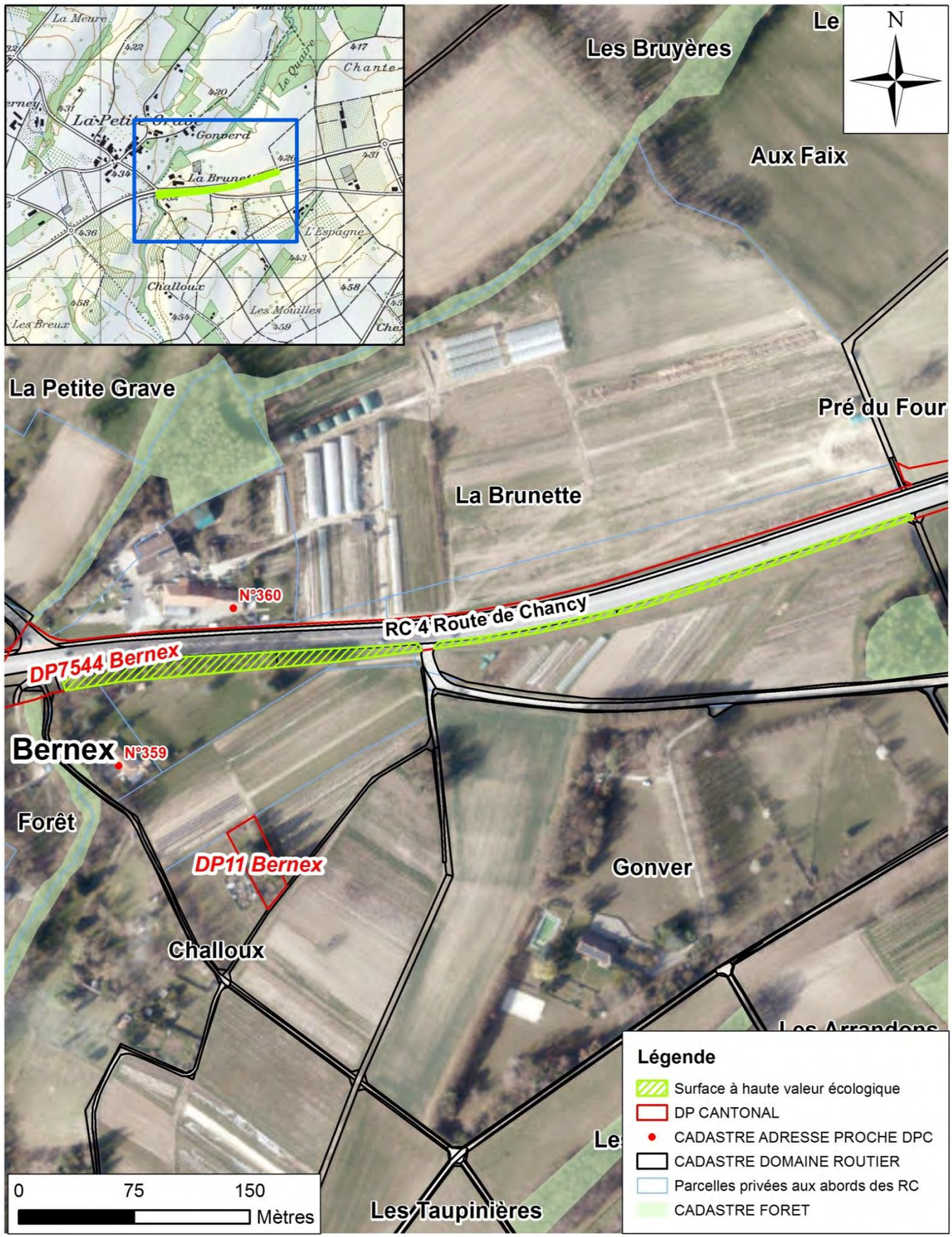
	<b>OBJECTIFS D'ENTRETIEN</b>	<b>1/Maintenir les stations d'espèces protégées.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b>				
	<b>TYPE D'ENTRETIEN</b>	Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	<b>MATÉRIEL</b>	Barre de coupe				

	<b>ANNEE</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	
	<b>PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION</b>	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	<b>Fin juin</b>	<b>Début juillet</b>	<b>Fin juin</b>	<b>Début juillet</b>	<b>Fin juin</b>
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	<b>Fin août</b>	<b>Début septembre</b>	<b>Fin août</b>	<b>Début septembre</b>	<b>Fin août</b>

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

Equipe 3 : RC4, route de Chancy Commune : Bernex, parcelle n°7544

Surface : 3626 m<sup>2</sup> Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC4, route de Chancy	Commune : Cartigny, parcelles n°2725 et n°7717
Surface : 1003 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 56 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, embroussaillage par les ligneux.

*3 espèces protégées en Suisse*



Orchis militaire  
Floraison de mai à juin



Ophrys abeille  
Floraison de mai à juin  
*1 espèce menacée sur le canton*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Petit rhinanthé  
En danger  
Floraison de mai à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

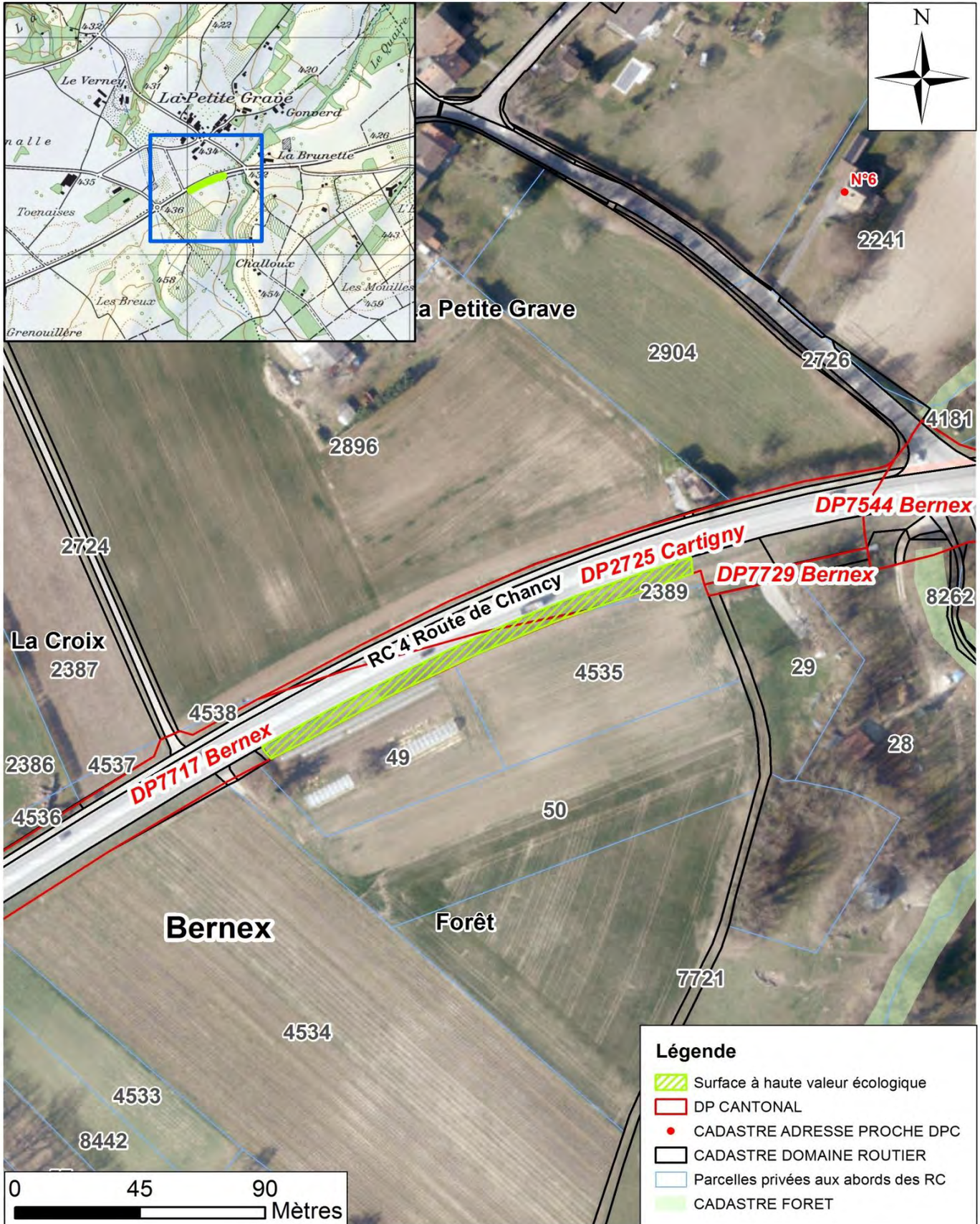
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/ <b>Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées.</b> 2/ <b>Freiner le développement des ligneux .</b>				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage des ligneux.</b> <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC4, route de Chancy **Commune :** Cartigny, parcelles n°2725 et n°7717

**Surface :** 1003m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie de fauche de basse altitude



**Légende**

- Surface à haute valeur écologique
- DP CANTONAL
- CADASTRE ADRESSE PROCHE DPC
- CADASTRE DOMAINE ROUTIER
- Parcelles privées aux abords des RC
- CADASTRE FORET

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC4, route de Chancy	Commune : Avully et Avusy, parcelles n°3504 et 3493
Surface : 3673 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie grasse



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 31 espèces (3.16) et 34 espèces (3.17)
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, en raison de l'abondance des graminées.

*1 espèce menacée sur le canton*



Chardon penché  
En danger  
Floraison de juillet à septembre

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces menacées.</b> <b>2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation sur une hauteur minimale de 10 cm avant la mise en graine des chardons des champs et ramassage du produit de coupe</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

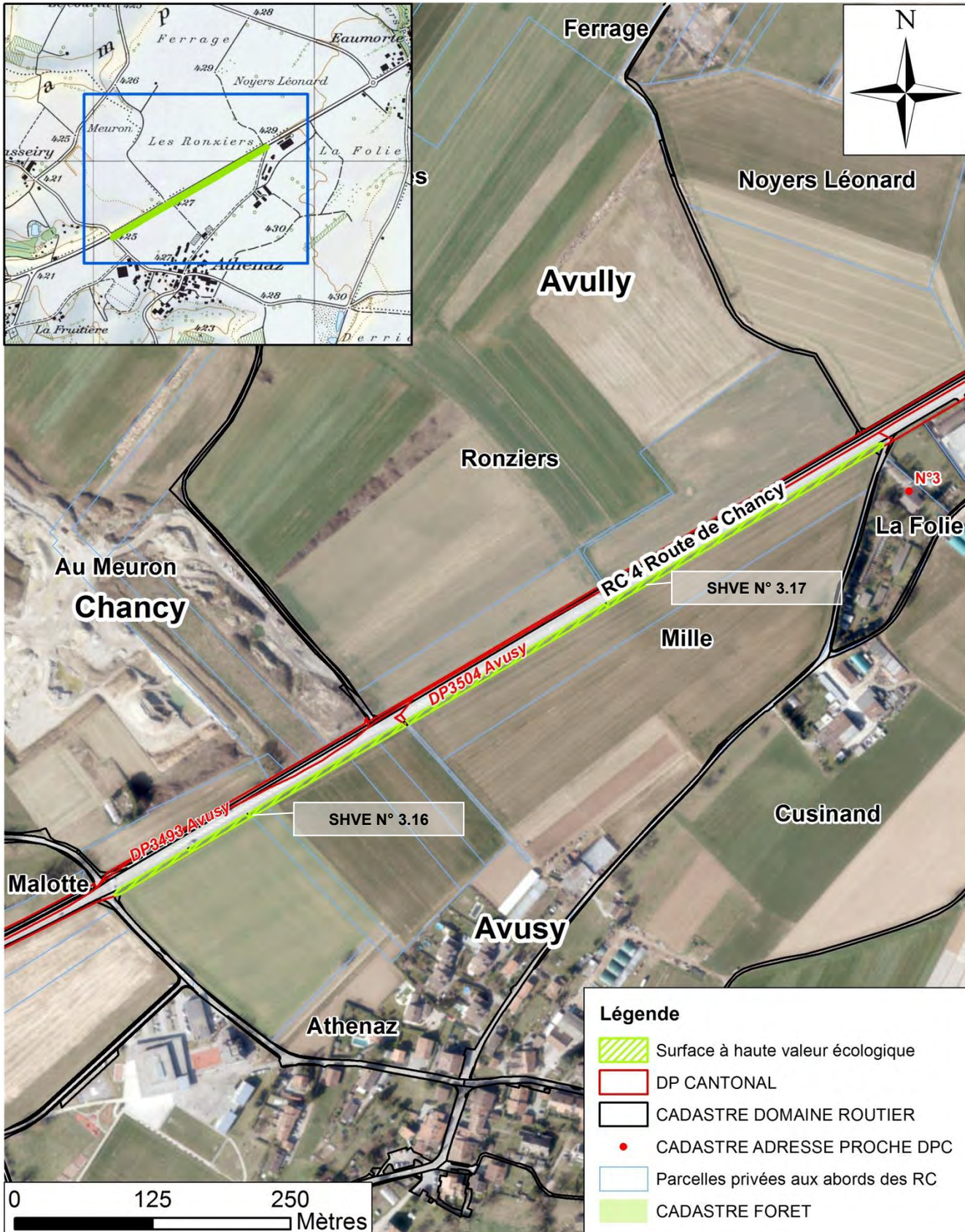
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC4, route de Chancy

Commune : Avully et Avusy, parcelles n°3504 et 3493

Surface : 3673 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie grasse



## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC4, route de Chancy

Commune : Chancy, parcelle n°3325

Surface : 539 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2018** : 38 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse

Orchis singe  
Floraison de mai à juin

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du bambou).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN



OBJECTIFS D'ENTRETIEN

1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares **en amaigrissant la surface**.  
2/Lutter contre les néophytes invasives.



TYPE D'ENTRETIEN

**Dessouchage** des bambous et exportation.  
Fauche de la végétation à **une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe**.

MATÉRIEL

Barre de coupe, débroussailleuse à lame .



ANNEE

2019

2020

2021

2022

2023

PÉRIODES ET  
FRÉQUENCES  
D'INTERVENTION1<sup>ÈRE</sup> FAUCHE

Fin juin

Début juillet

Fin juin

Début juillet

Fin juin

2<sup>ÈME</sup> FAUCHE

Fin août

Début  
septembre

Fin août

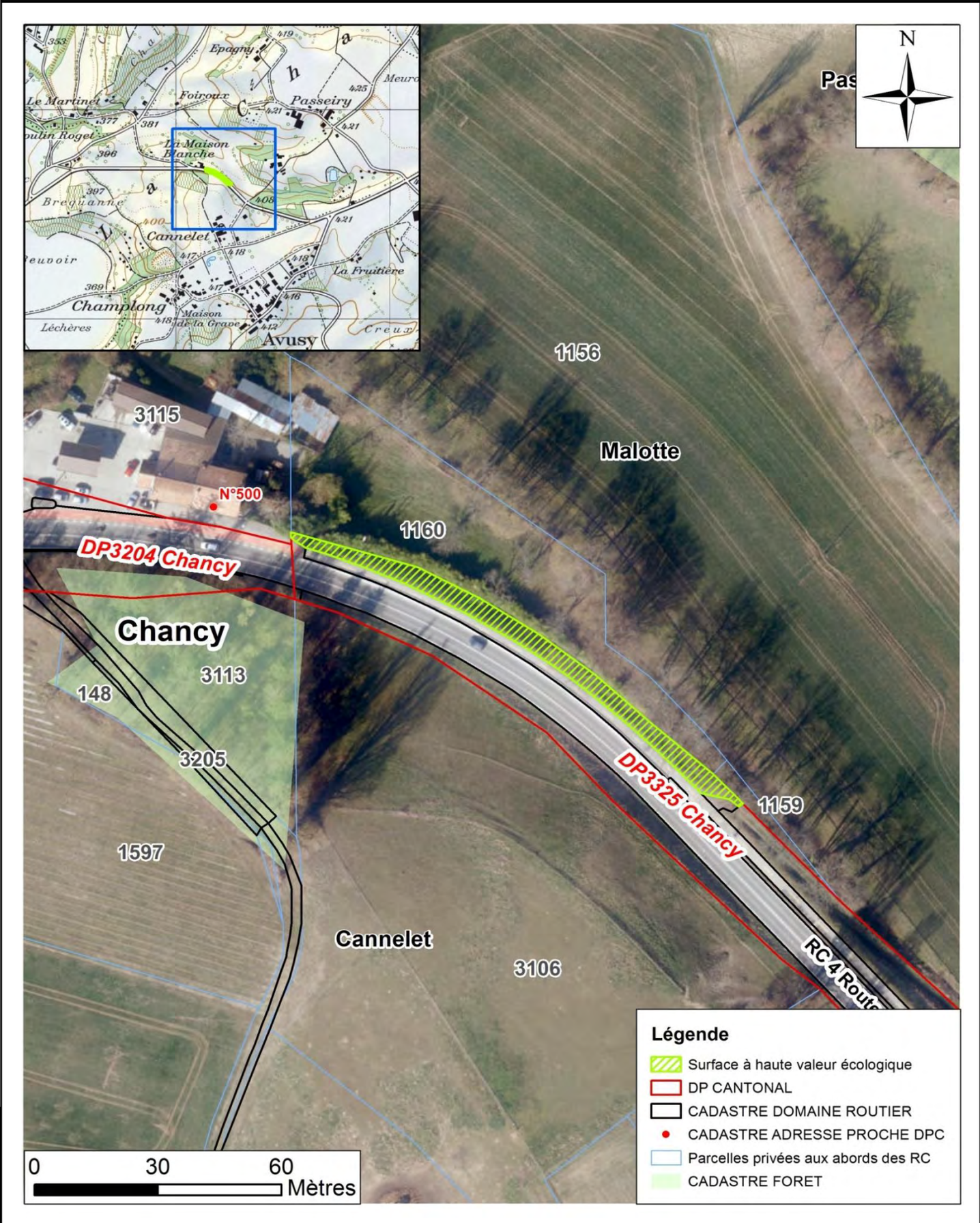
Début  
septembre

Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC4, route de Chancy **Commune :** Chancy, parcelle n°3325

**Surface :** 539 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie mi-sèche médio-européenne



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3 :</b> RC85, route du Moulin-Roget	<b>Commune :</b> Chancy, parcelle n°3344
<b>Surface :</b> 117 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu :</b> Ourlet mésophile



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013 :** 18 espèces
- **Etat de conservation en 2013 :** **Bon état de conservation.**

*2 espèces protégées en Suisse*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Acéras homme pendu  
Floraison de mai à juin

*1 espèce menacée sur le canton*



Petit rhinathe  
En danger  
Floraison de mai à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

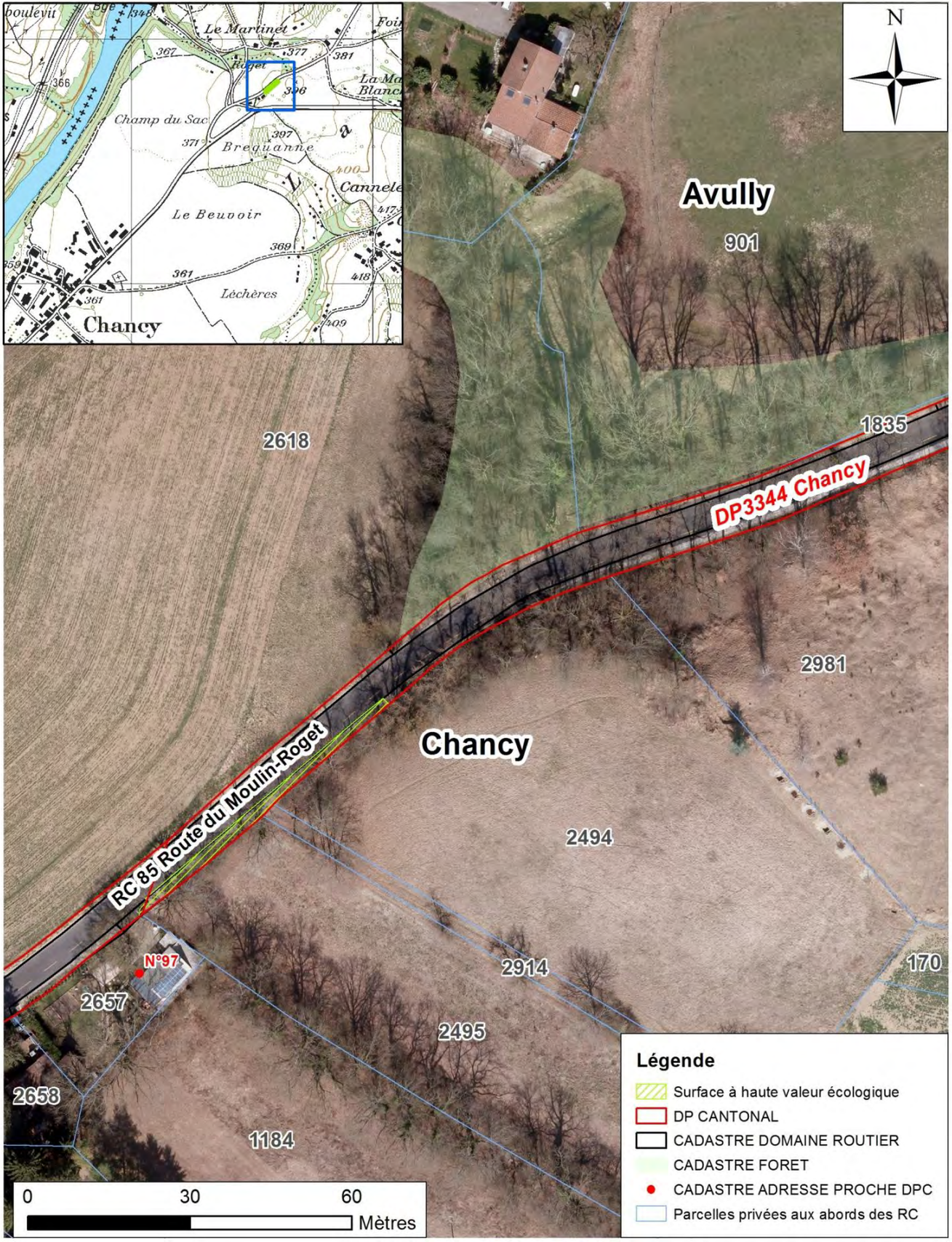
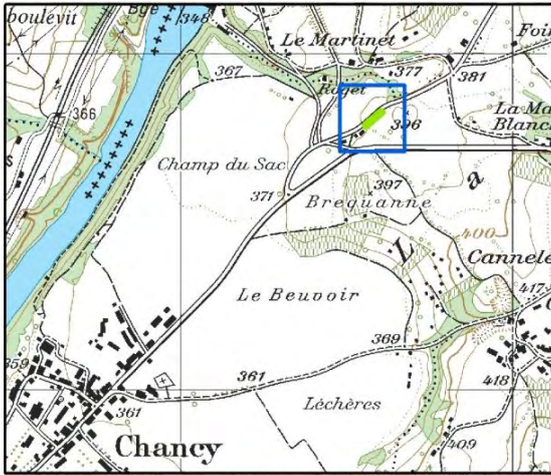
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces protégées et menacées.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en <b>amaigrissant la surface.</b>				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet
2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE		Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

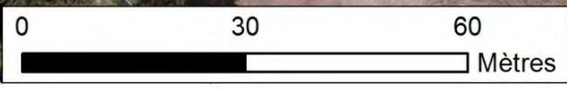
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC85, route du Moulin-Roget Commune : Chancy, parcelle n°3344

Surface : 117 m<sup>2</sup> Type de milieu : Ourlet mésophile



- Légende**
- Surface à haute valeur écologique
  - DP CANTONAL
  - CADASTRE DOMAINE ROUTIER
  - CADASTRE FORET
  - CADASTRE ADRESSE PROCHE DPC
  - Parcelles privées aux abords des RC



## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC4, route de Chancy

Commune : Chancy, parcelles n°3121, 3202, 3345 et 3332

Surface : 1154 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude-Talus en contrebas de la bande herbeuse



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2018** : 54 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen**, abondance de graminées et embroussaillage par les ronces.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN



OBJECTIFS D'ENTRETIEN

1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares **en amaigrissant la surface**.  
2/**Lutter contre l'embroussaillage par les ronces**.



TYPE D'ENTRETIEN

**Débroussaillage** ciblé des ronces.  
Fauche de la végétation à **une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe**.

MATÉRIEL

Barre de coupe, débroussailleuse à lame.

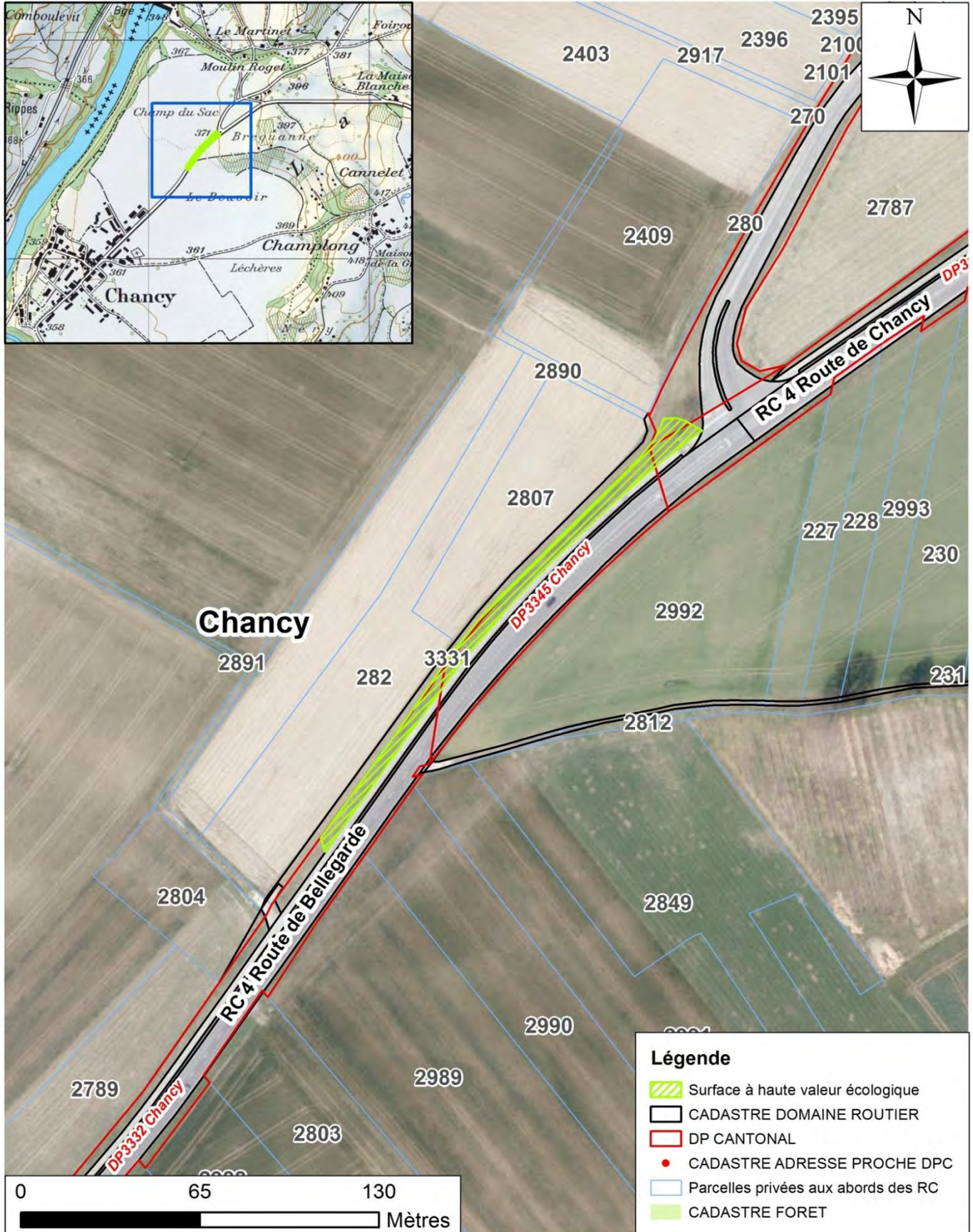


ANNEE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC4, route de Chancy **Commune :** Chancy, parcelles n°3121, 3202, 3345 et 3332

**Surface :** 1154 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie de fauche de basse altitude- Talus en contrebas de la bande herbeuse



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
<b>Equipe 3</b> : RC4, route de Bellegarde	<b>Commune</b> : Chancy, parcelle n°3332
<b>Surface</b> : 97 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Surface de prairie grasse - Talus en contrebas de la bande herbeuse



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 25 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, strate herbacée appauvrie par un enrichissement du sol.

1 espèce menacée sur le canton



Molène pulvérulente  
Vulnérable  
Floraison de juin à septembre

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

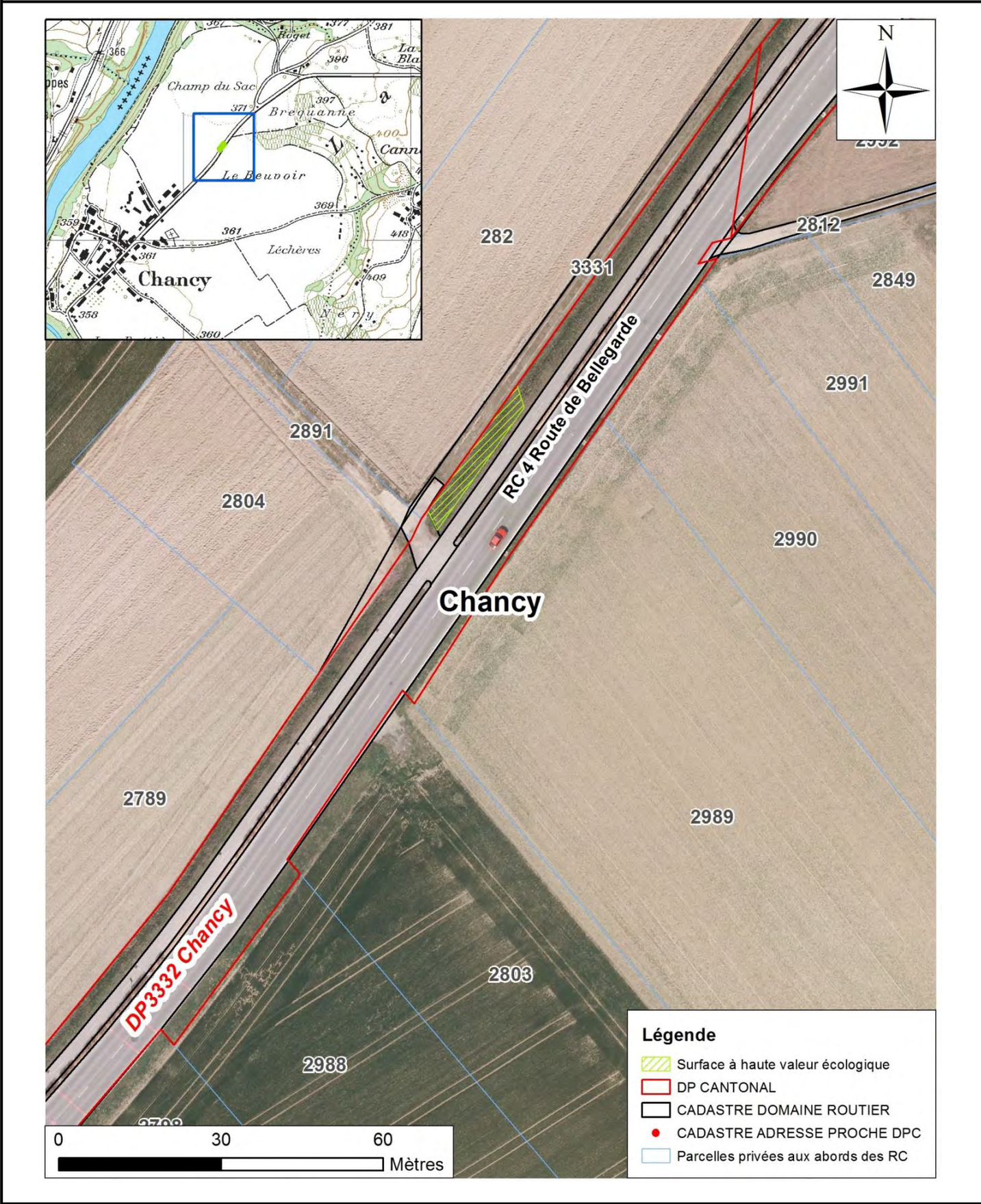
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.				
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC4, route de Bellegarde Commune : Chancy, parcelle n°3332

Surface : 97 m<sup>2</sup> Type de milieu : Surface de prairie grasse - Talus en contrebas de la bande herbeuse



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC4, route de Bellegarde	Commune : Chancy, parcelles n°3189 et n°3339
Surface : 1408 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Surface de prairie grasse



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2013 : 38 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives.

1 espèce menacée sur le canton



Molène pulvérulente  
Vulnérable  
Floraison de juin à septembre

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du robinier faux-acacia).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

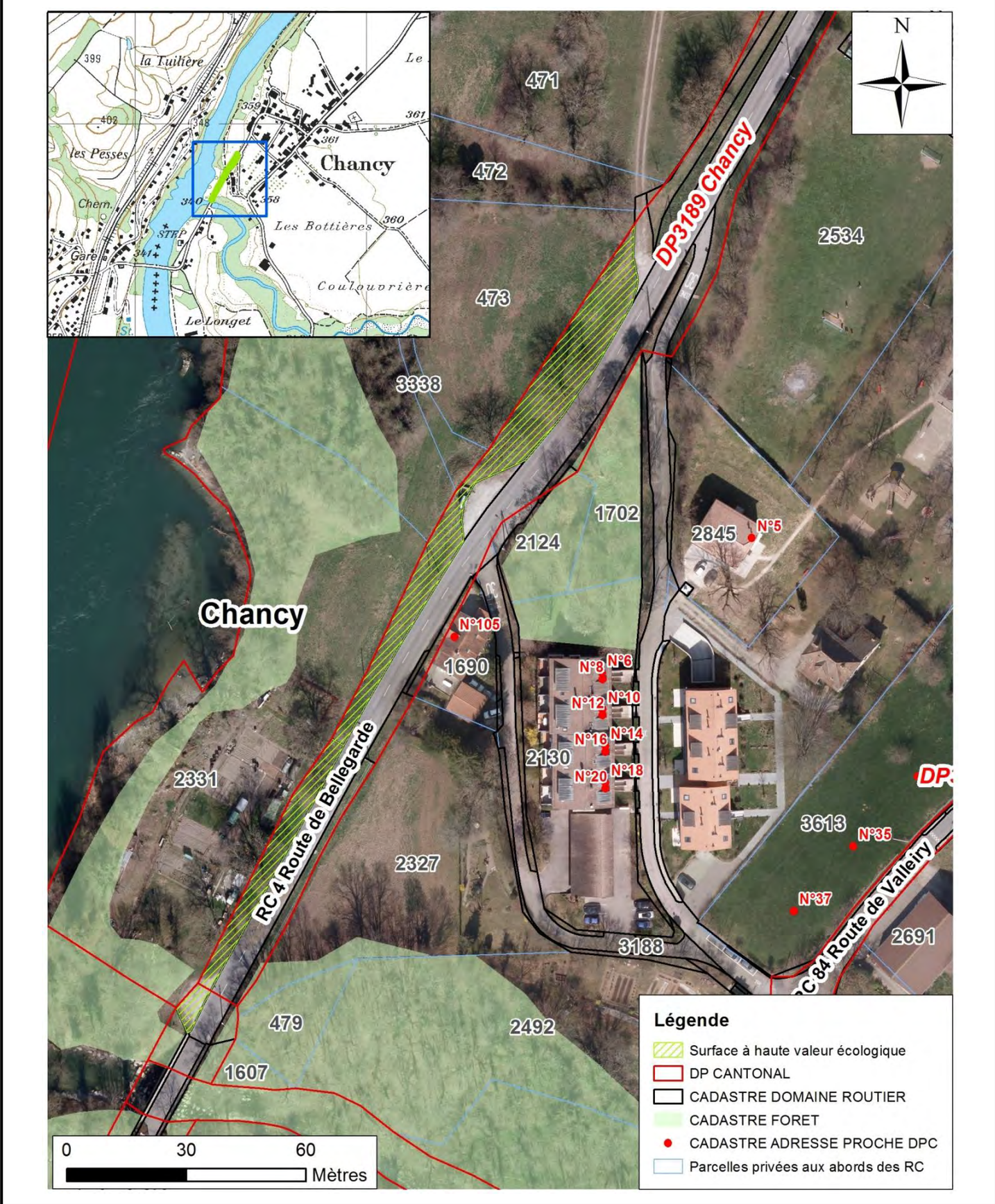
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/ <b>Assurer la sécurité des usagers de la route</b> en dégagant les bandes herbeuses sur 1,5 m de large. 2/ <b>Maintenir la station d'espèce menacée.</b>
	TYPE D'ENTRETIEN	Arrachage des jeunes robiniers faux acacia et exportation. Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe en préservant les plants de l'espèce menacée.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe.

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC4, route de Bellegarde Commune : Chancy, parcelles n°3189 et n°3339

Surface : 1408 m<sup>2</sup> Type de milieu : Surface de prairie grasse



- Légende**
- Surface à haute valeur écologique
  - DP CANTONAL
  - CADASTRE DOMAINE ROUTIER
  - CADASTRE FORET
  - CADASTRE ADRESSE PROCHE DPC
  - Parcelles privées aux abords des RC

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC84, route de Valleiry	Commune : Chancy, parcelle n° 3199
Surface : 300 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie maigre



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 57 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Etat de conservation médiocre**, embroussaillage par la ronce.

*2 espèces menacées sur le canton*



Aspérule de l'Esquinancie  
Vulnérable  
Floraison de juin à août



Arabette sagittée  
En danger  
Floraison de mai à juillet

*2 espèces protégées en Suisse*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

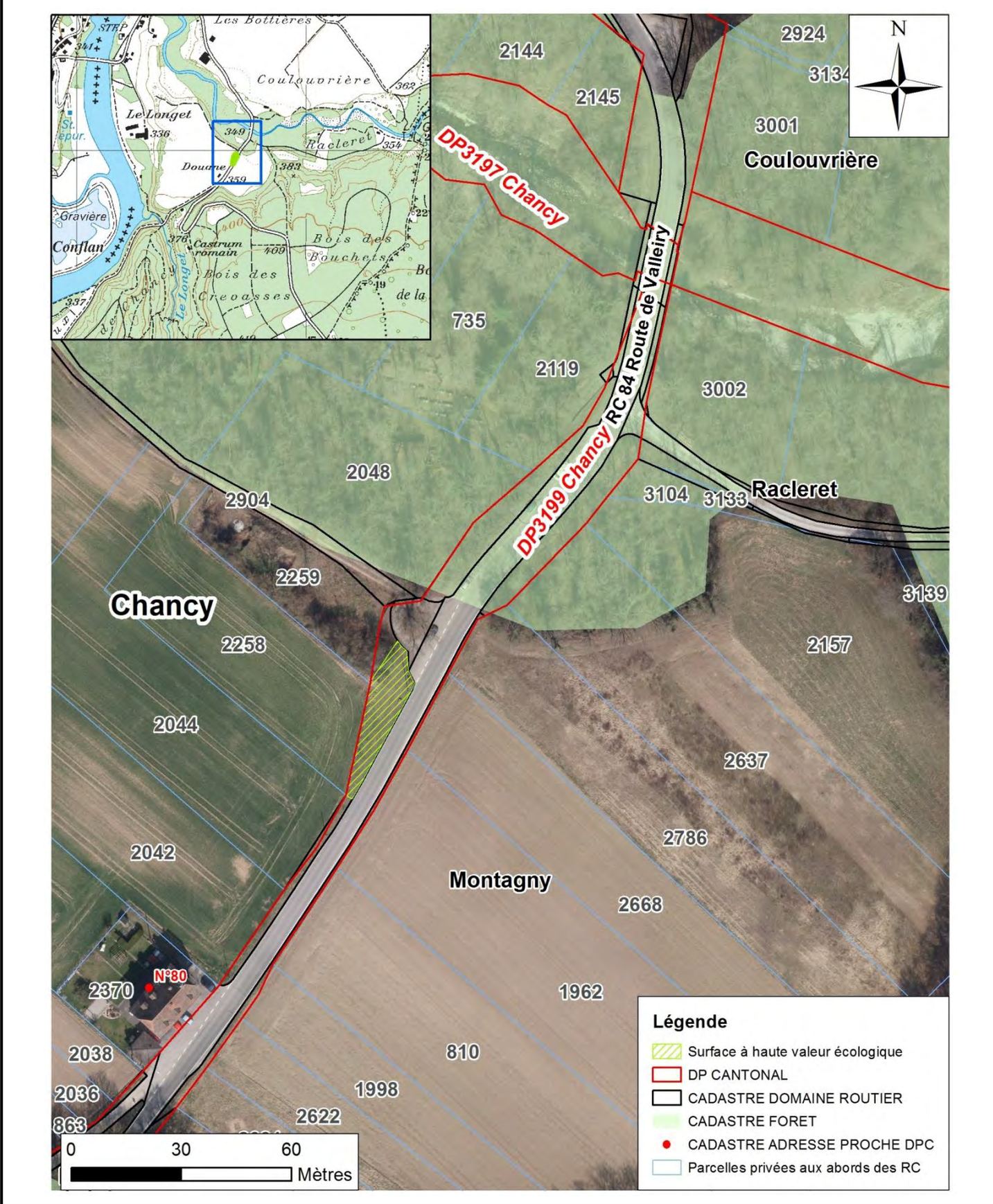
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

 	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces menacées.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b>				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC84, route de Valleiry **Commune :** Chancy, parcelle n° 3199

**Surface :** 300 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie maigre



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC84, route de Valleiry	Commune : Chancy, parcelle n° 3135
Surface : 261 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Surface de prairie grasse



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 54 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Bon état de conservation**, tendance à l'embroussaillage par les ligneux.

3 espèces protégées en Suisse



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet



Néottie nid d'oiseau  
Floraison de juin à juillet

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Freiner le développement des ligneux.	
	TYPE D'ENTRETIEN	Débroussaillage des ligneux. Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.	
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.	

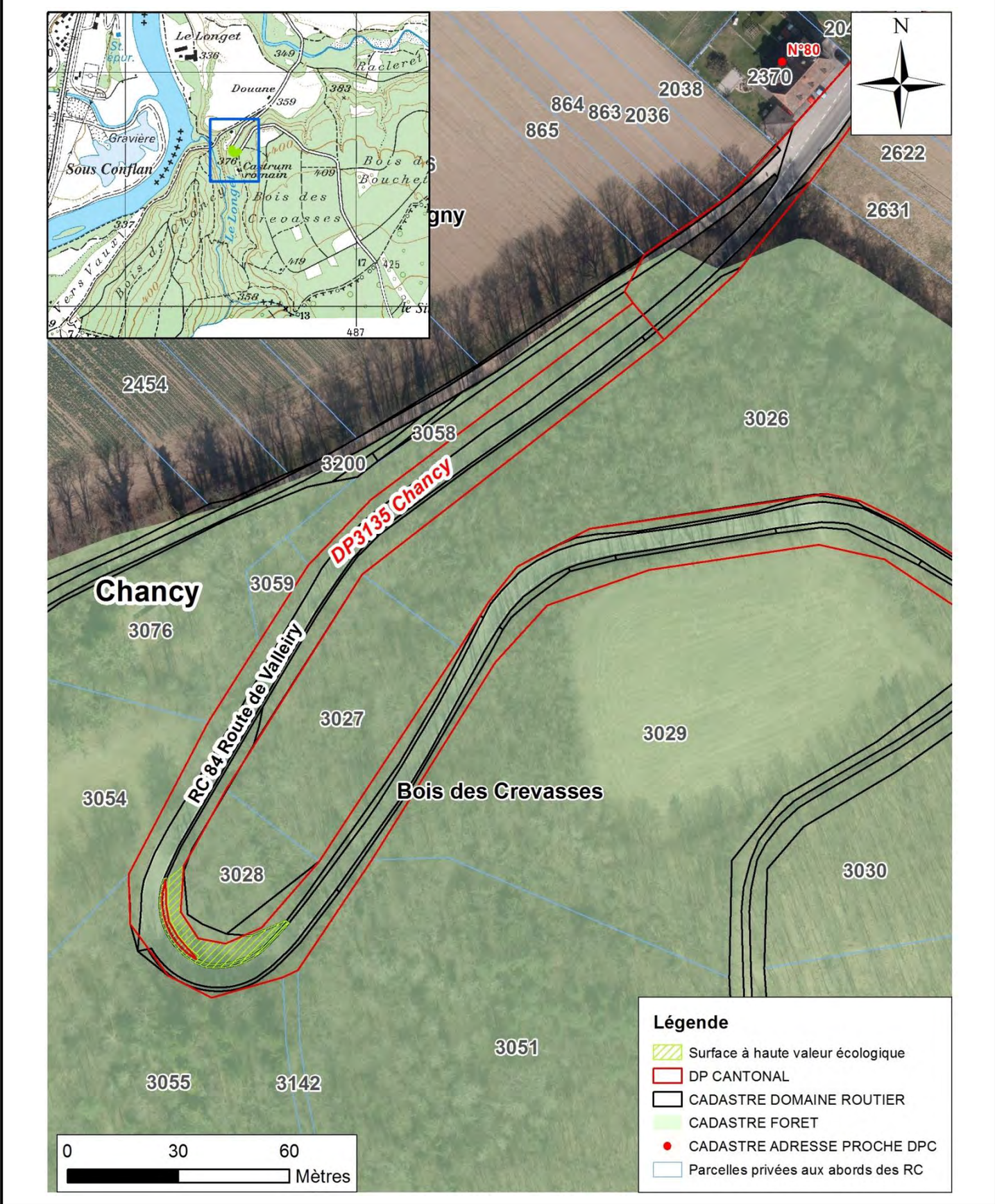


ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

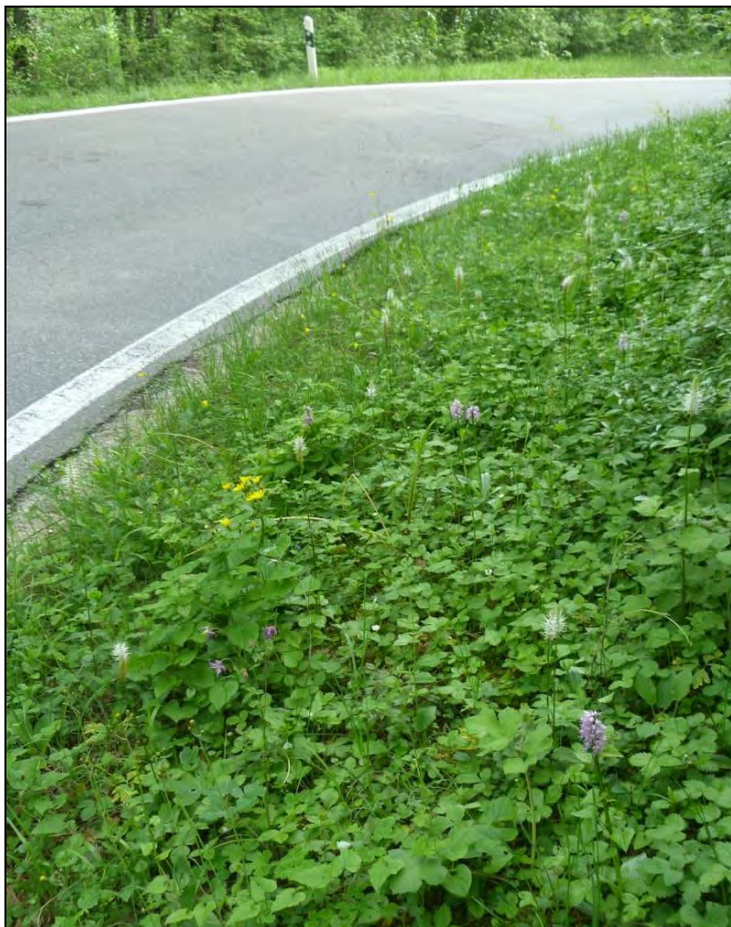
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC84, route de Valleiry Commune : Chancy, parcelle n° 3135

Surface : 261 m<sup>2</sup> Type de milieu : Surface de prairie grasse



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC84, route de Valleiry	Commune : Chancy, parcelle n° 3135
Surface : 214 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Ourlet herbacé



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 44 espèces (SHVE n°3.28) et 34 espèces (SHVE n°3.29)
- **Etat de conservation en 2013** : **Bon état de conservation**, présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du robinier faux-acacia).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

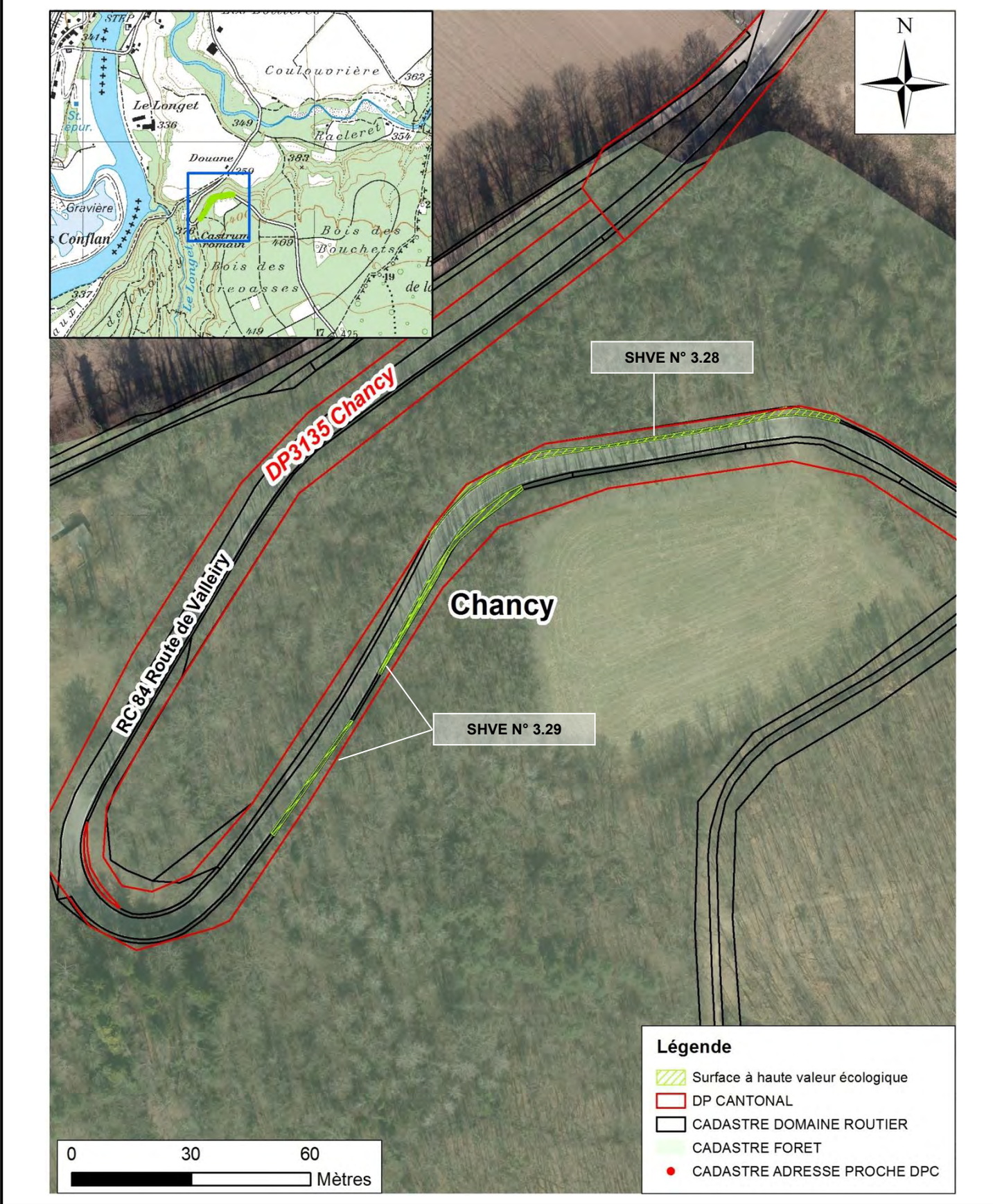
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en <b>amaigrissant la surface</b> . 2/ <b>Lutter contre les néophytes</b> .				
	TYPE D'ENTRETIEN	Arrachage des jeunes robiniers faux-acacia et exportation. Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe</b> .				
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.				

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC84, route de Valleiry **Commune :** Chancy, parcelle n° 3135

**Surface :** 214 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Ourlet herbacé



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC84, route de Valleiry	Commune : Chancy, parcelle n° 3141
Surface : 862 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Ourlet herbacé



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2013 : 72 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Bon état de conservation**, présence de néophytes invasives.

1 espèce menacée sur le canton

1 espèce protégée en Suisse



Anthéric rameux  
Vulnérable  
Floraison de juin à août



Œillet superbe  
Floraison de mai à septembre

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces protégées. 2/Lutter contre les néophytes.				
	TYPE D'ENTRETIEN	Arrachage des solidages et exportation. Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

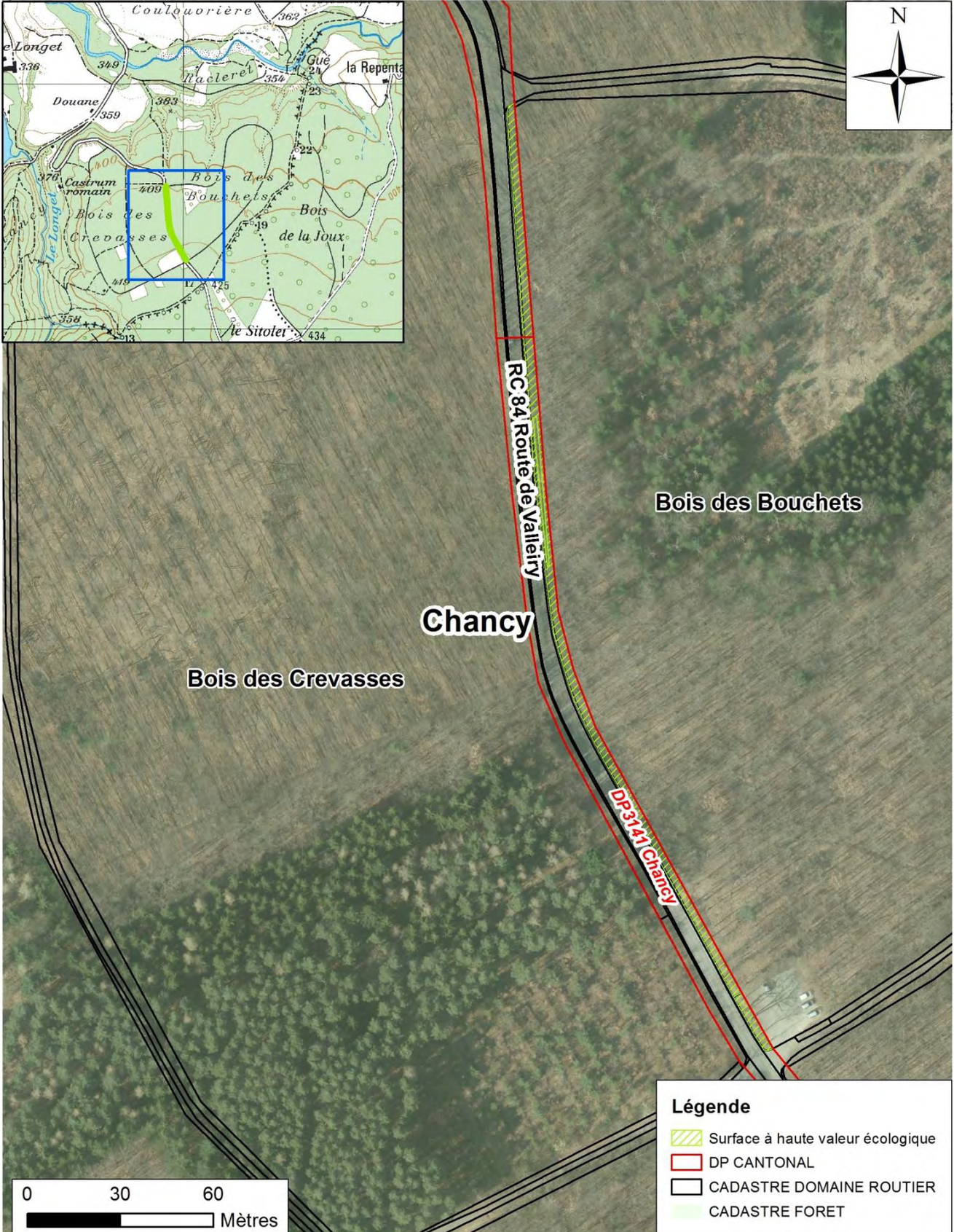
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC84, route de Valleiry

Commune : Chancy, parcelle n° 3141

Surface : 862 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Ourlet herbacé



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC84, route de Valleiry	<b>Commune</b> : Chancy, parcelle n° 3141
<b>Surface</b> : 189 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Fossé enherbé avec une strate herbacée maigre



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 53 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Bon état de conservation**, présence de néophytes invasives.

*2 espèces protégées en Suisse*



Platanthère à deux feuilles  
Floraison de mai à juillet



Œillet superbe  
Floraison de mai à septembre

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

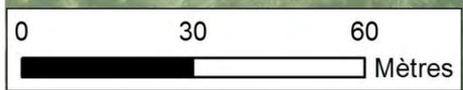
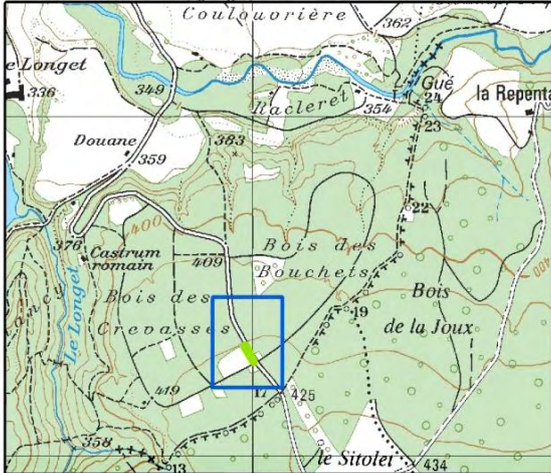
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces protégées. 2/Lutter contre les néophytes.				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> des solidages et <b>exportation</b> . <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC84, route de Valleiry **Commune :** Chancy, parcelle n° 3141

**Surface :** 189 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Fossé enherbé avec une strate herbacée maigre



**Légende**

- Surface à haute valeur écologique
- DP CANTONAL
- CADASTRE DOMAINE ROUTIER
- CADASTRE FORET

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC84, route de Valleiry	Commune : Chancy, parcelle n° 3141
Surface : 104 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Fossé enherbé avec une strate herbacée maigre



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2013 : 45 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Bon état de conservation**, présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse



Platanthère à deux feuilles  
Floraison de mai à juillet

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations de l'espèce protégée.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en <b>amaigrissant la surface</b> .	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> de la vergerette annuelle et <b>exportation</b> . <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe.	

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre



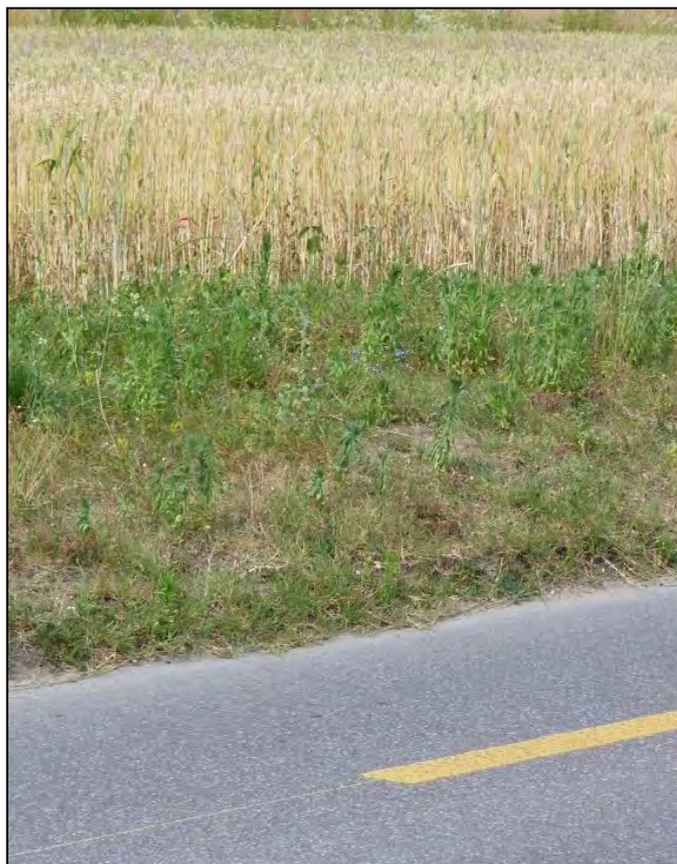
## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC72, route de Cartigny

Commune : Cartigny, parcelle n°2716

Surface : 601 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Faciès intermédiaire entre la friche et la prairie grasse de basse altitude



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2013 : 51 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Etat de conservation moyen.**

1 espèce menacée sur le canton



Torilis des champs  
En danger  
Floraison de juin à août

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

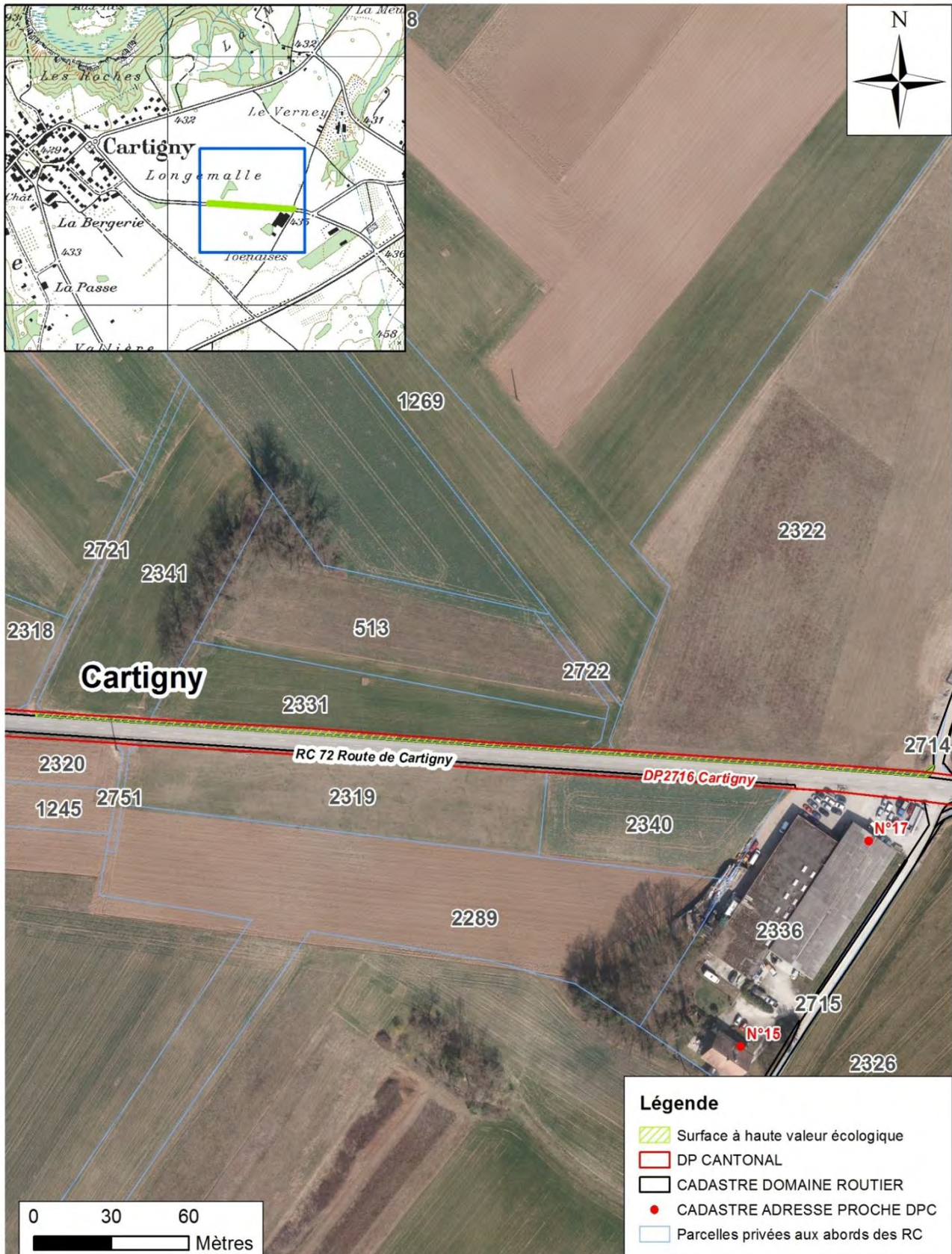
 	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.				
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
 PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC72, route de Cartigny **Commune :** Cartigny, parcelle n°2716

**Surface :** 601 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Faciès intermédiaire entre la friche et la prairie grasse de basse altitude



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC72, route du Nant-des-Cruets	<b>Commune</b> : Cartigny, parcelle n°2663
<b>Surface</b> : 577 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie de fauche de basse altitude



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 55 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen** en raison de l'abondance des graminées.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

2 espèces menacées sur le canton



Luzerne naine  
Vulnérable  
Floraison de mai à juin



Céraiste glutineux  
Vulnérable  
Floraison d'avril à mai

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b>				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation</b> à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

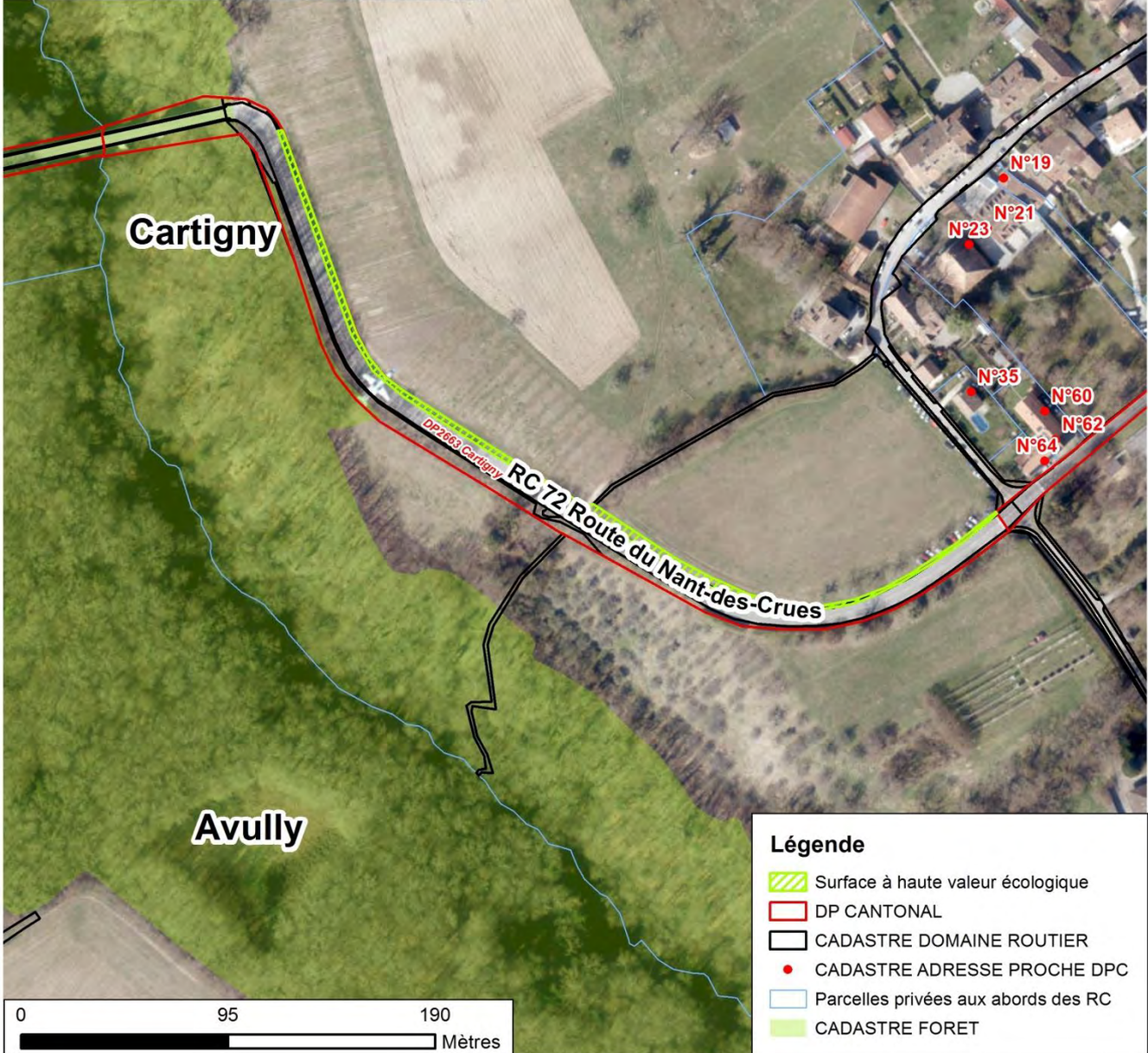
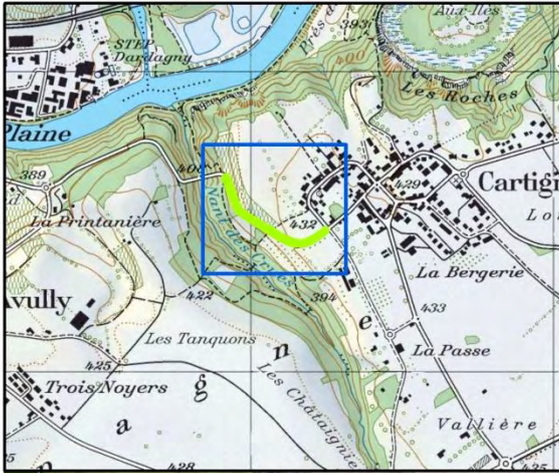
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC72, route du Nant-des-Crues

Commune : Cartigny, parcelle n°2663

Surface : 577 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



**Légende**

- Surface à haute valeur écologique
- DP CANTONAL
- CADASTRE DOMAINE ROUTIER
- CADASTRE ADRESSE PROCHE DPC
- Parcelles privées aux abords des RC
- CADASTRE FORET

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC70, route d'Avully	Commune : Avully, parcelles n°2653 et n°2636
Surface : 2184 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie grasse



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2013 : 76 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Mauvais état de conservation**, embroussaillage de la ronce et présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du robinier faux acacia, de la ronce d'Arménie et de l'ambrosie).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 2/Lutter contre les néophytes.
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage des plants d'ambrosie et des robiniers et évacuation. Débroussaillage ciblé de la ronce .</b> <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.



ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1ÈRE FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2ÈME FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

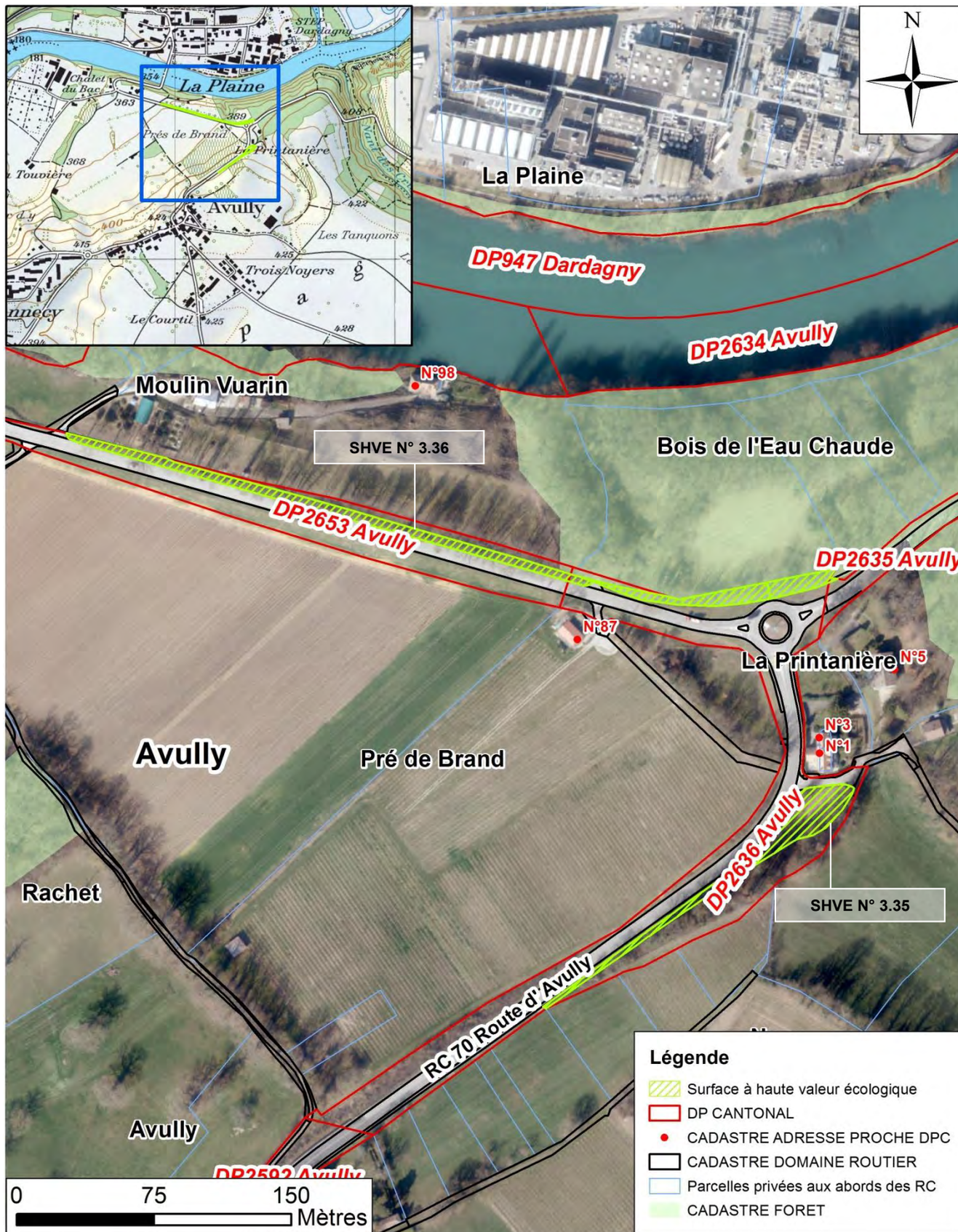
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC70, route d'Avully

Commune : Avully, parcelles n°26352653 et n°2636

Surface : 2184 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie grasse



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC70, route d'Avully	Commune : Avully, parcelle n°2653
Surface : 592 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie grasse de basse altitude-Bande herbeuse au pied d'un talus



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 53 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Etat de conservation moyen**, enrichissement du milieu et dominance des graminées.

1 espèce menacée sur le canton



Luzerne naine  
Vulnérable  
Floraison de mai à juin

1 espèce protégée en Suisse



Orchis à odeur de bouc  
Floraison de juin à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.					
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation et évacuation du produit de coupe en préservant les plants des espèces menacées et protégées.					
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1ÈRE FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2ÈME FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

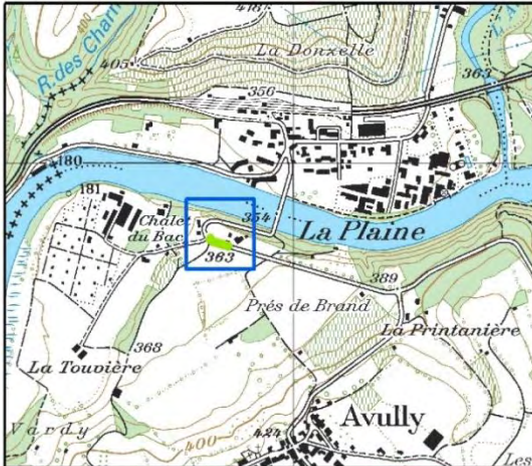
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC70, route d'Avully

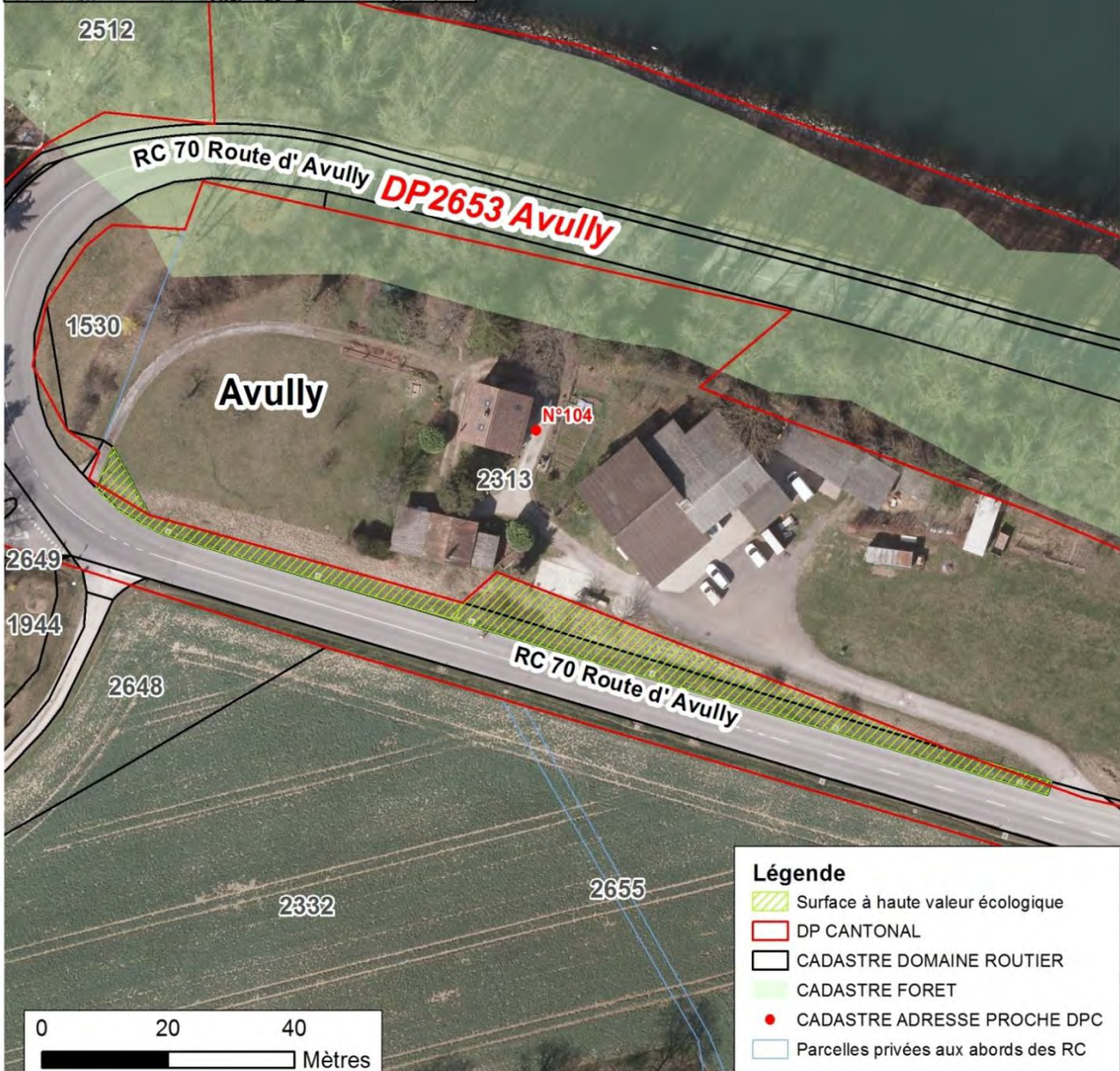
Commune : Avully, parcelle n°2653

Surface : 592 m<sup>2</sup>

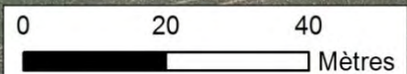
Type de milieu : Prairie grasse de basse altitude-Bande herbeuse au pied d'un talus



Dardagny



- Légende**
- Surface à haute valeur écologique
  - DP CANTONAL
  - CADASTRE DOMAINE ROUTIER
  - CADASTRE FORET
  - CADASTRE ADRESSE PROCHE DPC
  - Parcelles privées aux abords des RC



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 161**

<b>Equipe 3 :</b> RC70, route d'Avully	<b>Commune :</b> Avully, parcelle n°2653
<b>Surface :</b> 186 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu :</b> Mosaïque de prairie grasse et prairie maigre



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013 :** 67 espèces
- **Etat de conservation en 2013 :** **Etat de conservation moyen**, embroussaillage par la ronce, abondance des graminées et présence de néophytes invasives.

*2 espèces menacées sur le canton*



Pied de poule  
En danger  
Floraison de juillet à septembre



Sarriette à feuille de menthe  
Vulnérable  
Floraison d'août à septembre

*1 espèce protégée en Suisse*



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 2/Maintenir les stations d'espèces menacées.	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage ciblé</b> de la ronce et arrachages des solidages. <b>Fauche de la végétation</b> à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe. Les zones refuges seront ciblées sur les secteurs de prairies maigres dépourvus de ronces et de solidages.	
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.	



ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1ÈRE FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
	2ÈME FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

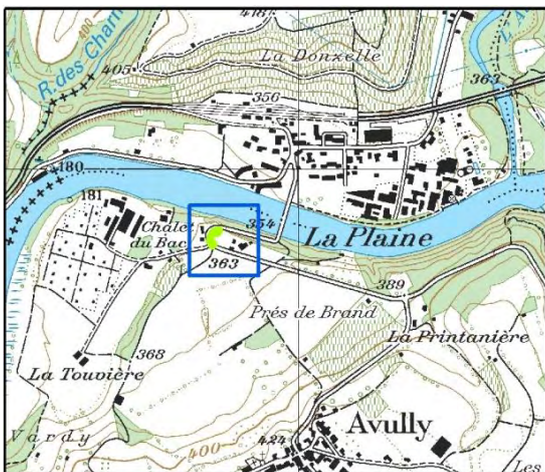
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 161

Equipe 3 : RC70 route d'Avully

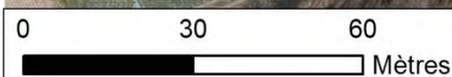
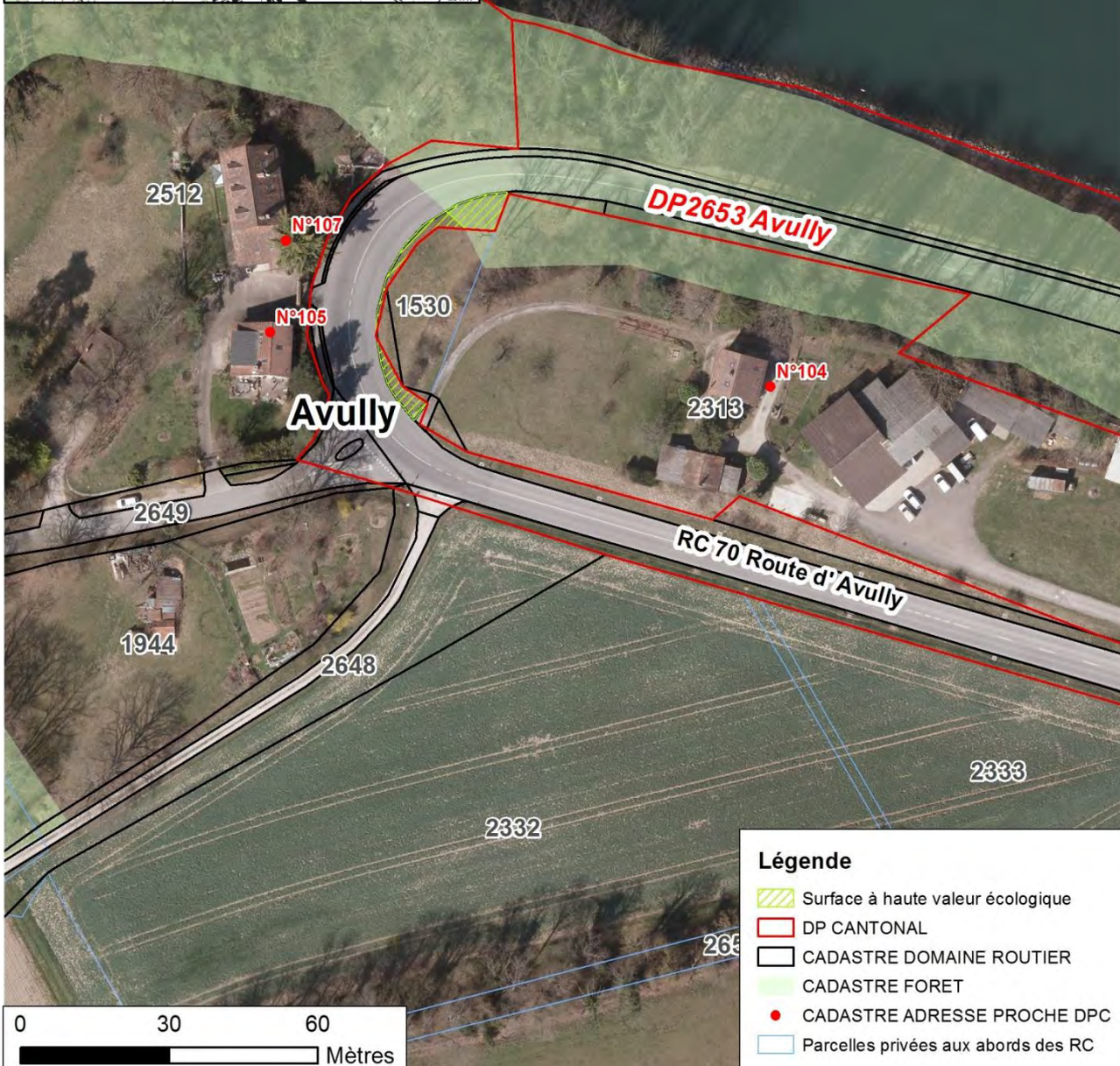
Commune : Avully, parcelle n°2653

Surface : 186 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Mosaïque de prairie grasse et prairie maigre



Dardagny



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC71, route de La-Plaine	Commune : Dardagny, parcelle n°927
Surface : 69 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Bande herbeuse mésophile



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2013 : 38 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Etat de conservation moyen**

1 espèce menacée sur le canton



Molène pulvérulente  
Vulnérable  
Floraison de juin à septembre

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

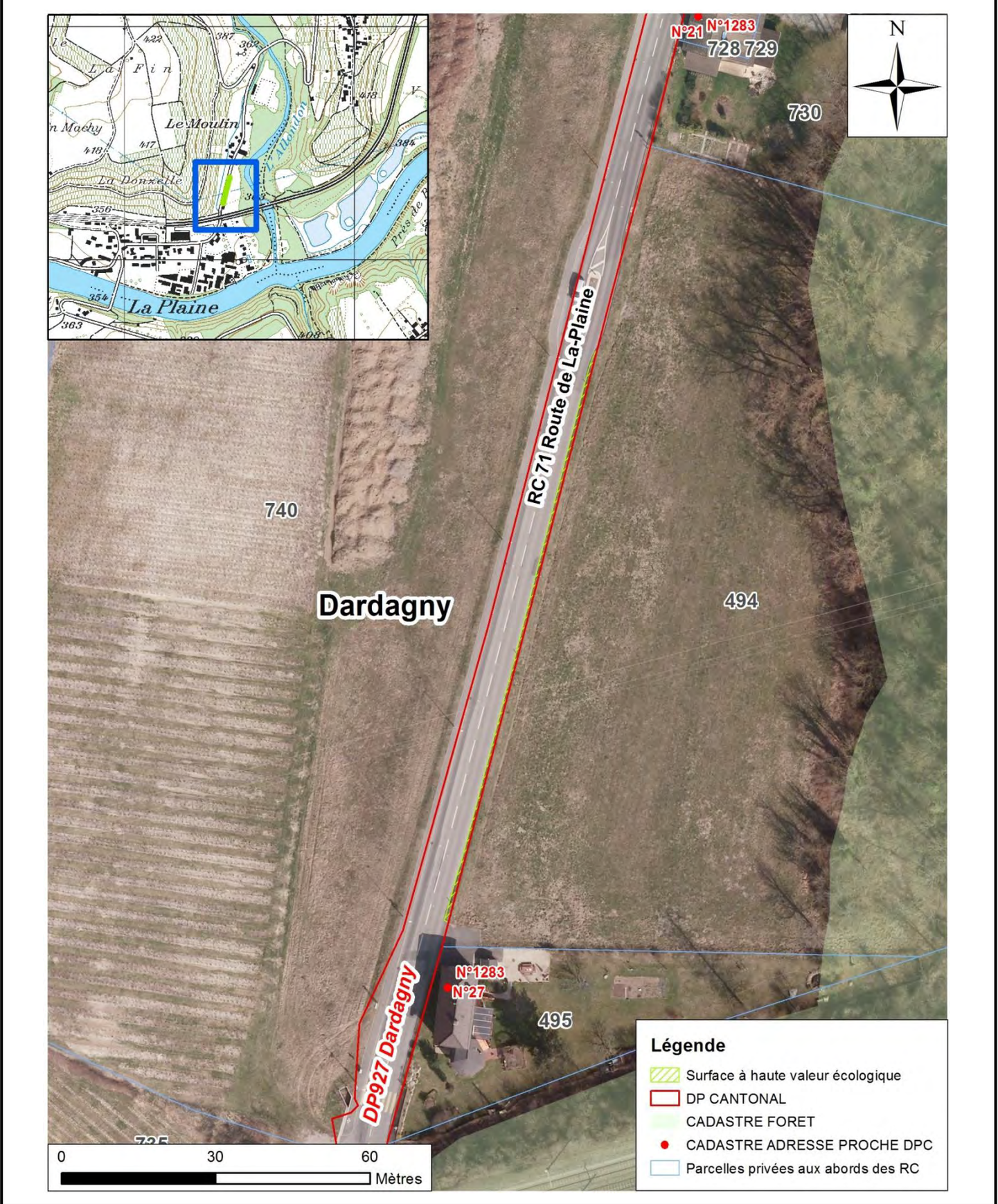
### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/ Assurer la sécurité des usagers de la route en dégagant les bandes herbeuses sur 1,5 m de large. 2/ Maintenir la station de l'espèce menacée.					
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation sur une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe en préservant l'espèce menacée.					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC71, route de La-Plaine      Commune : Dardagny, parcelle n°927

Surface : 69 m<sup>2</sup>      Type de milieu : Bande herbeuse mésophile



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**  
**SITE PRIORITAIRE FLORE N° 175**

<b>Equipe 3 :</b> RC31, route du Mandement	<b>Commune :</b> Dardagny, parcelle n°917
<b>Surface :</b> 2102 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu :</b> Prairie maigre dégradée



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013 :** 80 espèces
- **Etat de conservation en 2013 :** **Mauvais état de conservation** en raison de l'abondance des graminées et de l'embroussaillage par les ligneux et la ronce.

*3 espèces menacées sur le canton*



Gaillardet glauque  
Au bord de l'extinction  
Floraison de mai à juillet



Sarriette ascendante  
En danger  
Floraison de mai à juillet  
*1 espèce protégée en Suisse*



Hélianthème sombre  
Vulnérable  
Floraison de mai à octobre



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Freiner le développement de la ronce, des ligneux et des graminées</b> pour favoriser le développement d'une flore diversifiée. <b>2/Maintenir les stations d'espèces menacées.</b>	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage ciblé sur les rejets de ligneux et la ronce.</b> <b>Fauche de la végétation sur une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débrousailluse à lame.	

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
 PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 175

Equipe 3 : RC31, route du Mandement

Commune : Dardagny, parcelle n°917

Surface : 2102 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie maigre dégradée



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC31, route du Mandement	<b>Commune</b> : Dardagny, parcelles n°917 et n°963
<b>Surface</b> : 3012 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie mi-sèche médio-européenne



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 54 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, abondance de graminées et embroussaillage par les ligneux.  
3 espèces protégées et 1 espèce menacée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet  
1 espèce menacée sur le canton



Odontites tardif  
Vulnérable  
Floraison de août à octobre



Petit rhinanthé  
En danger  
Floraison de mai à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

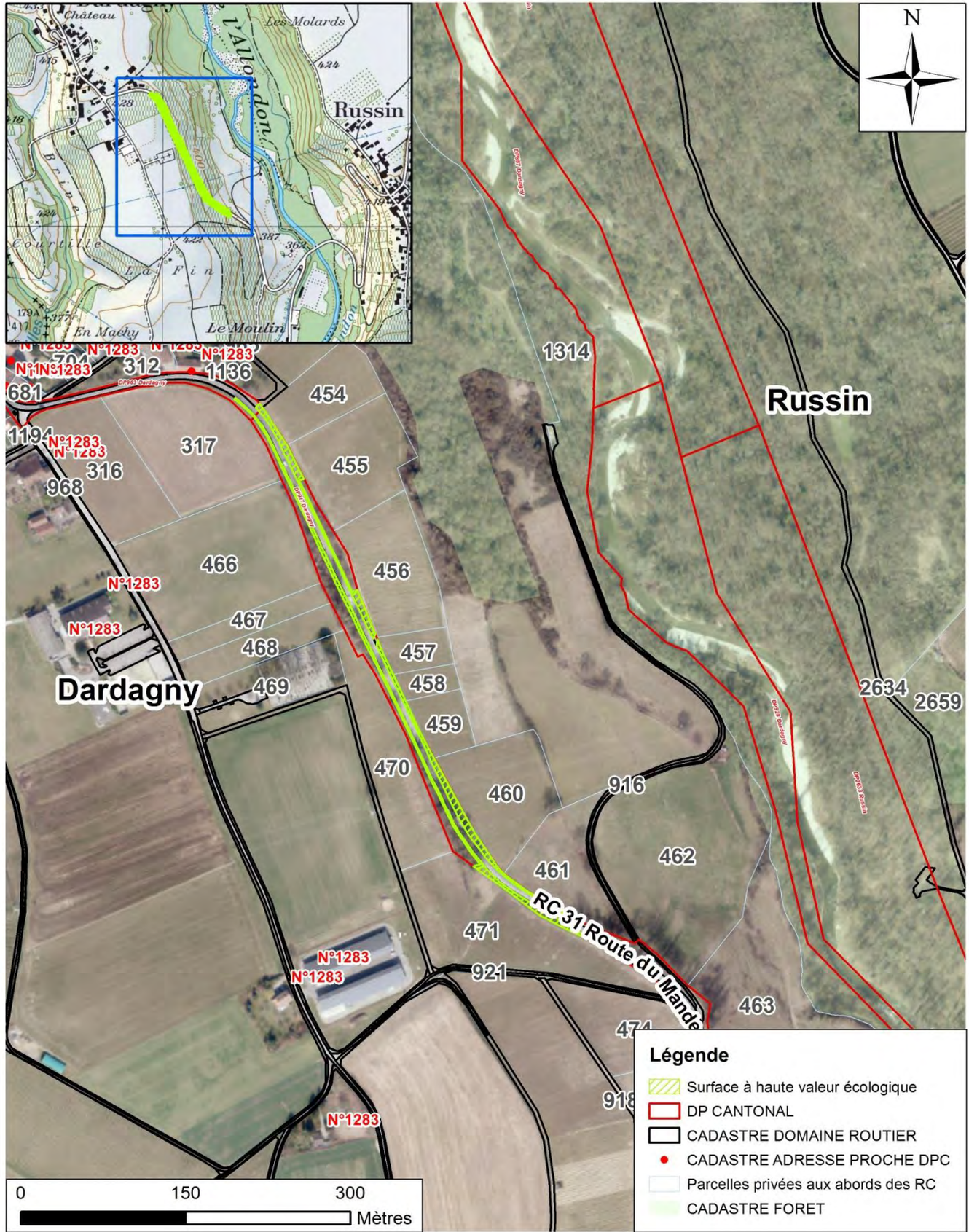
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/ Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées. 2/ Freiner le développement des ligneux et des graminées .				
	TYPE D'ENTRETIEN	Débroussaillage des ligneux Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.				

ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC31, route du Mandement Commune : Dardagny, parcelles n°917 et n°963

Surface : 3012 m<sup>2</sup> Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 404**

<b>Equipe 3</b> : RC67, route de Soral	<b>Commune</b> : Soral, parcelle n°10586
<b>Surface</b> : 714 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie maigre dégradée



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 68 espèces, 5 espèces menacées et 2 espèces protégées.
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, embroussaillage par les ligneux, présence de néophytes invasives.

2 espèces menacées sur le canton:



Genêt ailé  
En danger  
Floraison de mai à juillet



Blackstonie perfoliée  
Vulnérable  
Floraison de juillet à août

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement des surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/ <b>Freiner le développement des ligneux et du solidage</b> pour favoriser le développement d'une flore diversifiée. 2/ <b>Maintenir les stations d'espèces menacées et protégées.</b>				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage ciblé</b> pour ralentir le développement des ligneux et du solidage <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Mi-Septembre	Fin août	Mi-Septembre	Fin août	Mi-Septembre

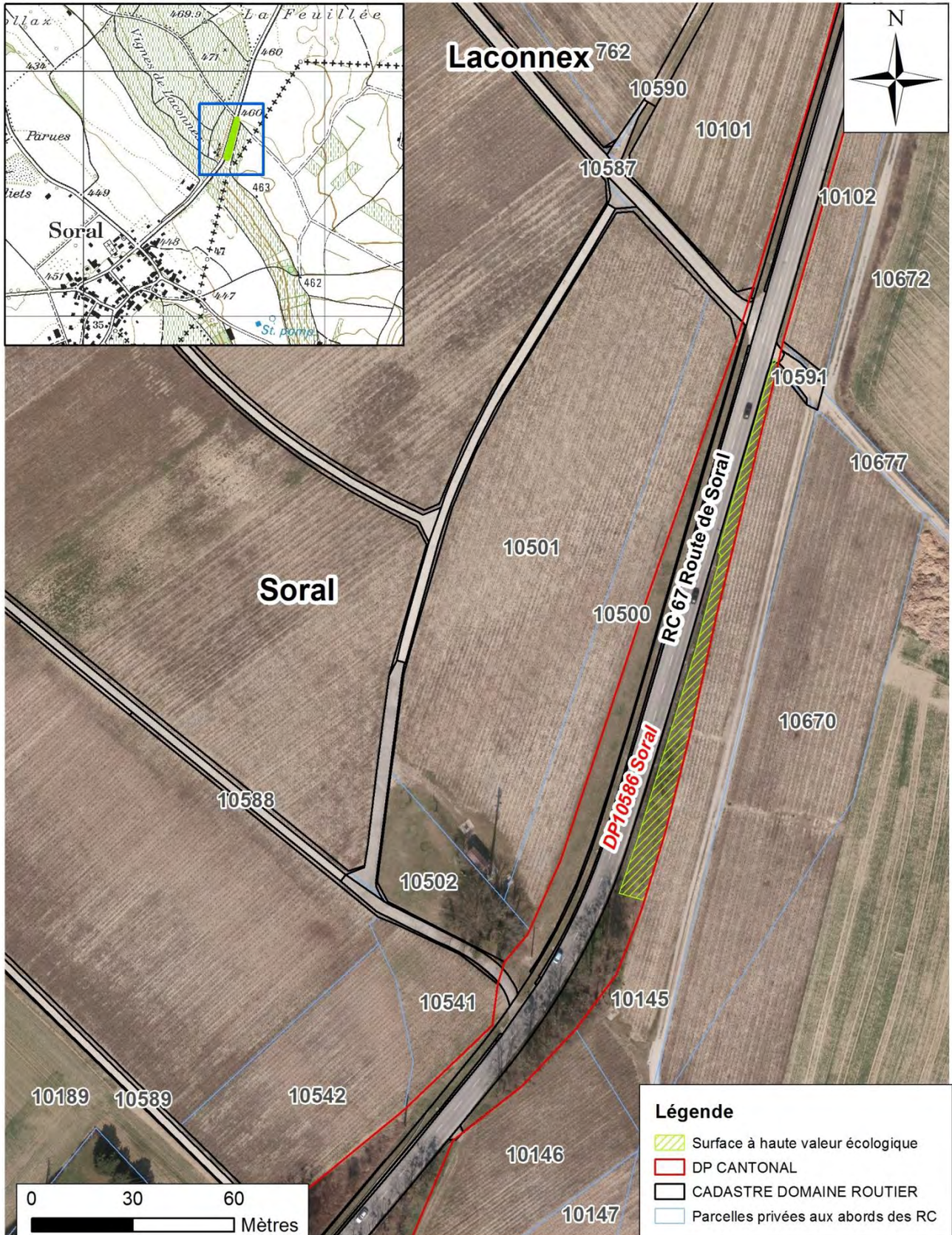
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 404

Equipe 3 : RC67, route de Soral

Commune : Soral, parcelle n°10586

Surface : 714 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie maigre dégradée



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

<b>Equipe 3</b> : RC67, route de Soral	<b>Commune</b> : Soral, parcelle n°10586
<b>Surface</b> : 1446 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Prairie maigre dégradée



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : 33 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Mauvais état de conservation**, embroussaillage par les ligneux et la ronce.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>Freiner le développement des ligneux et de la ronce</b> pour favoriser le développement d'une flore diversifiée.
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b> <b>Débroussaillage des rejets de ligneux et de la ronce.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.

	ANNÉE	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	<b>Mi-juillet</b>	<b>Fin juin</b>	<b>Mi-juillet</b>	<b>Fin juin</b>	<b>Mi-juillet</b>
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	<b>Mi-Septembre</b>	<b>Fin août</b>	<b>Mi-Septembre</b>	<b>Fin août</b>	<b>Mi-Septembre</b>



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC67, route de Rougemont	Commune : Soral, parcelle n° 10612
Surface : 450 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Bande herbeuse mésophile



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 54 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Bon état de conservation.**

1 espèce protégée en Suisse



Orchis pyramidal  
Floraison en juin et juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

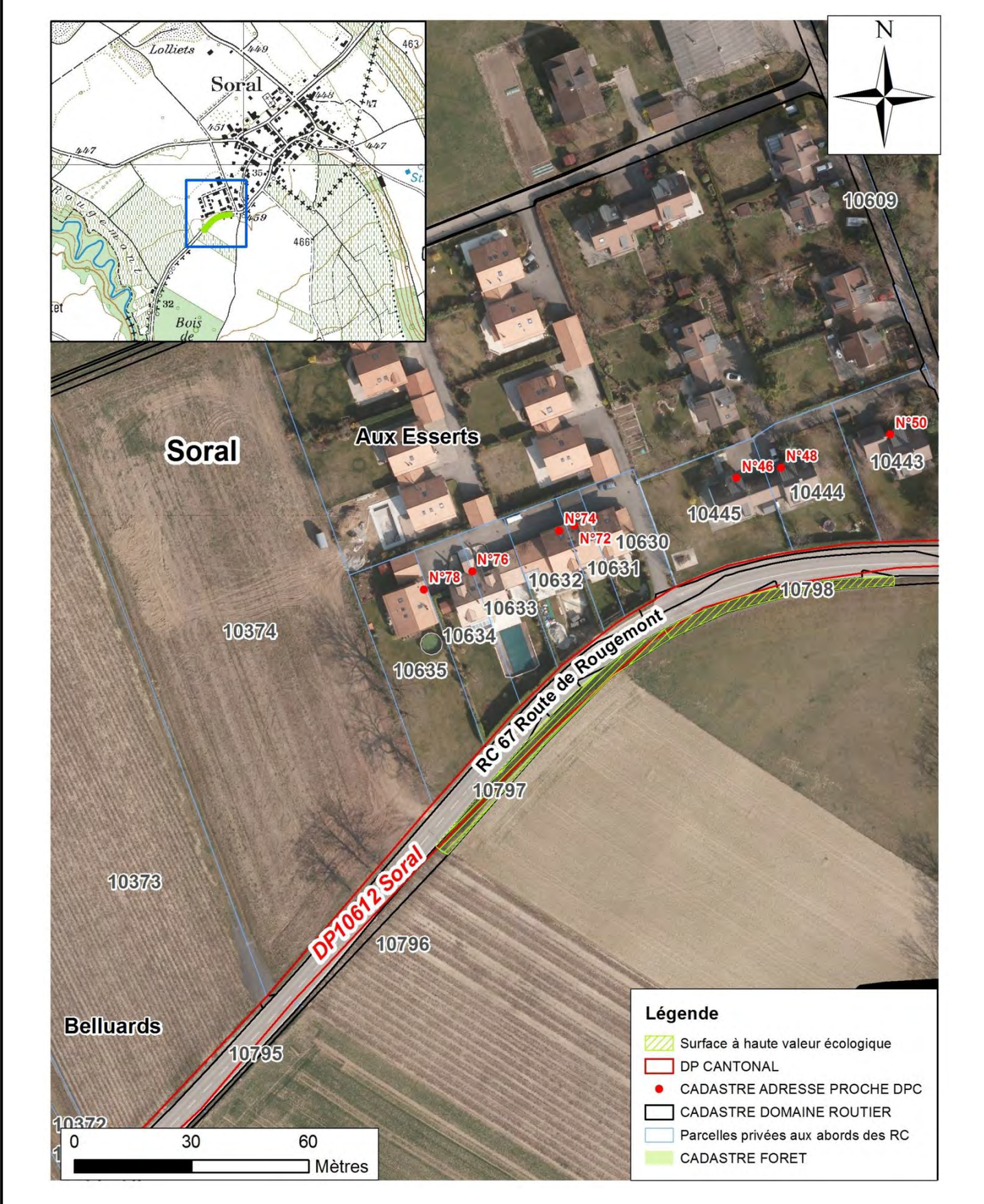
**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Mi-Septembre	Fin août	Mi-Septembre	Fin août	Mi-Septembre

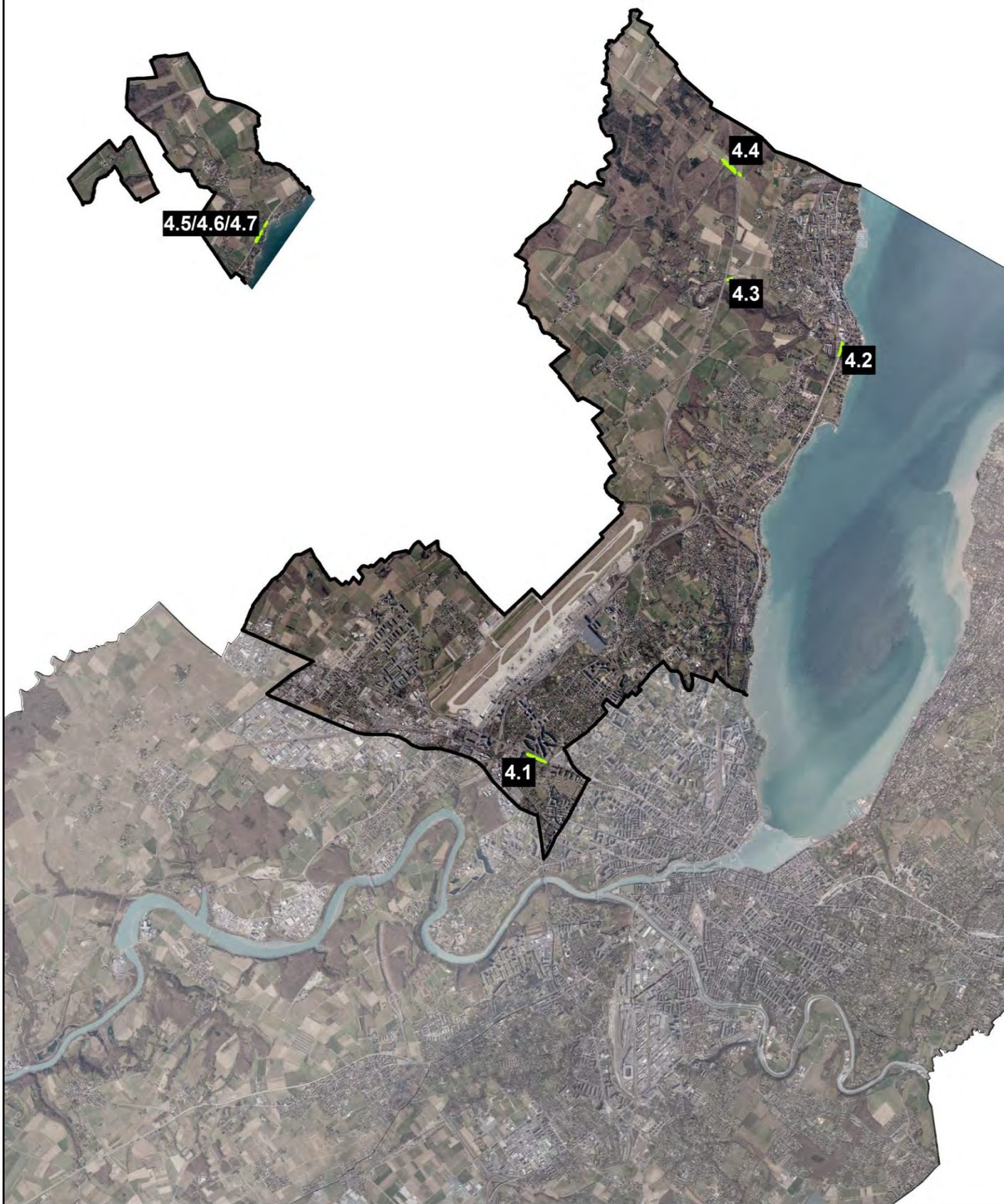
**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 3 :** RC67, route de Rougemont **Commune :** Soral, parcelle n° 10612

**Surface :** 450 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Bande herbeuse mésophile



# SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE - EQUIPE 4



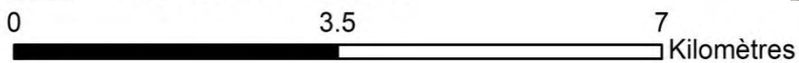
## Légende

 Surfaces à haute valeur écologique

 6.21 Numéro de la surface

 Périmètre de l'équipe 4

 Routes cantonales





FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 4 : RC6, route de Meyrin	Commune : Vernier, parcelle n°142
Surface : 1710 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- Richesse floristique en 2018 : 63 espèces
- Etat de conservation en 2018 : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives.

1 espèce menacée sur le canton



Ornithogale penché  
Vulnérable  
Floraison d'avril à mai

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 3/Lutter contre les néophytes.					
	TYPE D'ENTRETIEN	Arrachage des vergerettes annuelles à la floraison et exportation.					
	MATÉRIEL	Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>					
		Barre de coupe					
	ANNEE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1ÈRE FAUCHE	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
		2ÈME FAUCHE	Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre

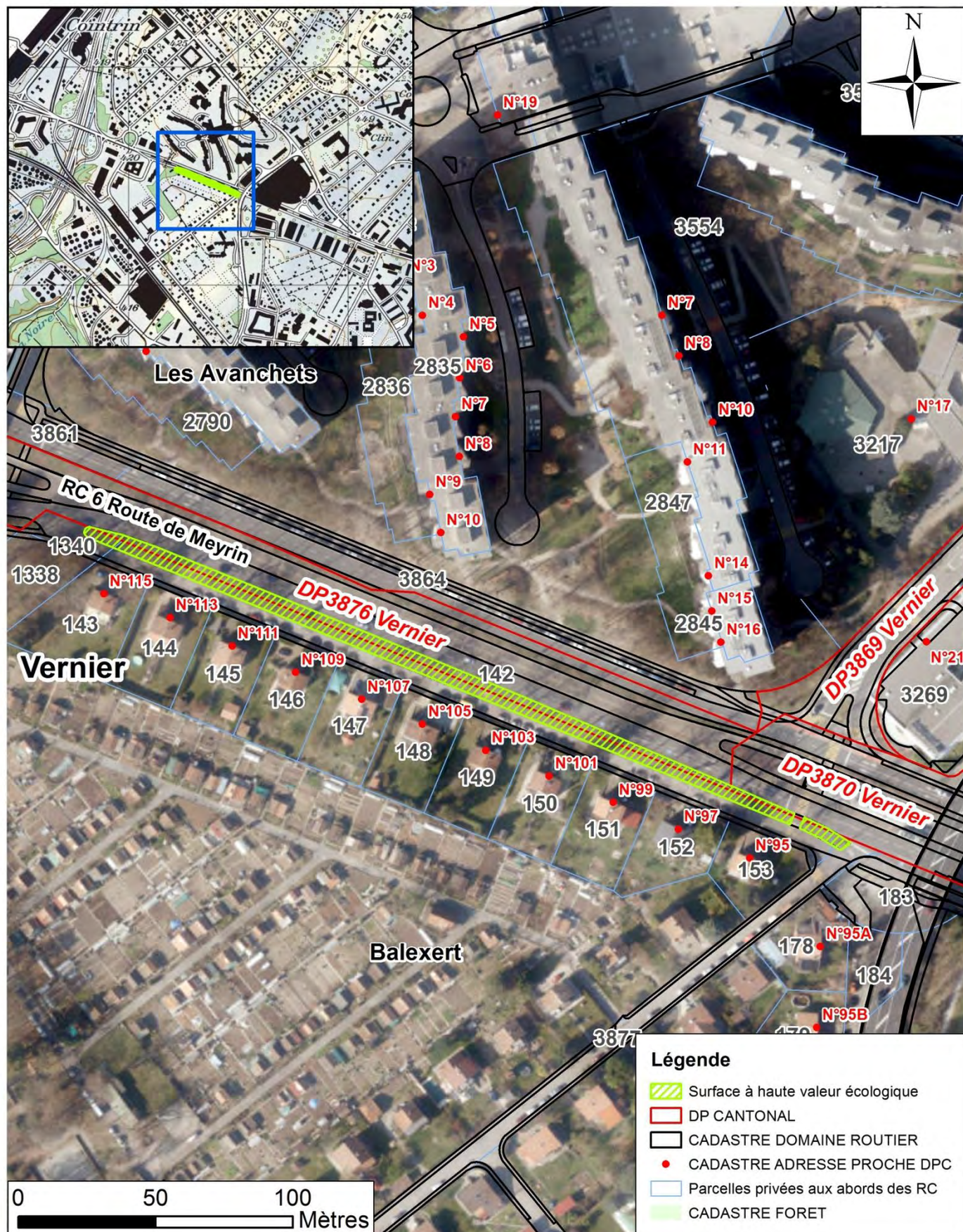
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 4 : RC6, route de Meyrin

Commune : Vernier, parcelle n°142

Surface : 1710m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 4 : RC8, route de Lausanne

Commune : Versoix, parcelle n°6345

Surface : 940 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2018** : 27 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence de la vigne vierge commune et de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares <b>en amaigrissant la surface.</b> 2/ <b>Lutter contre les néophytes invasives.</b>
	TYPE D'ENTRETIEN	Arrachage des vergerettes annuelles, de la vigne vierge et exportation. Fauche de la végétation à <b>une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>
	MATÉRIEL	Barre de coupe

	ANNEE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE		Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE		Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre

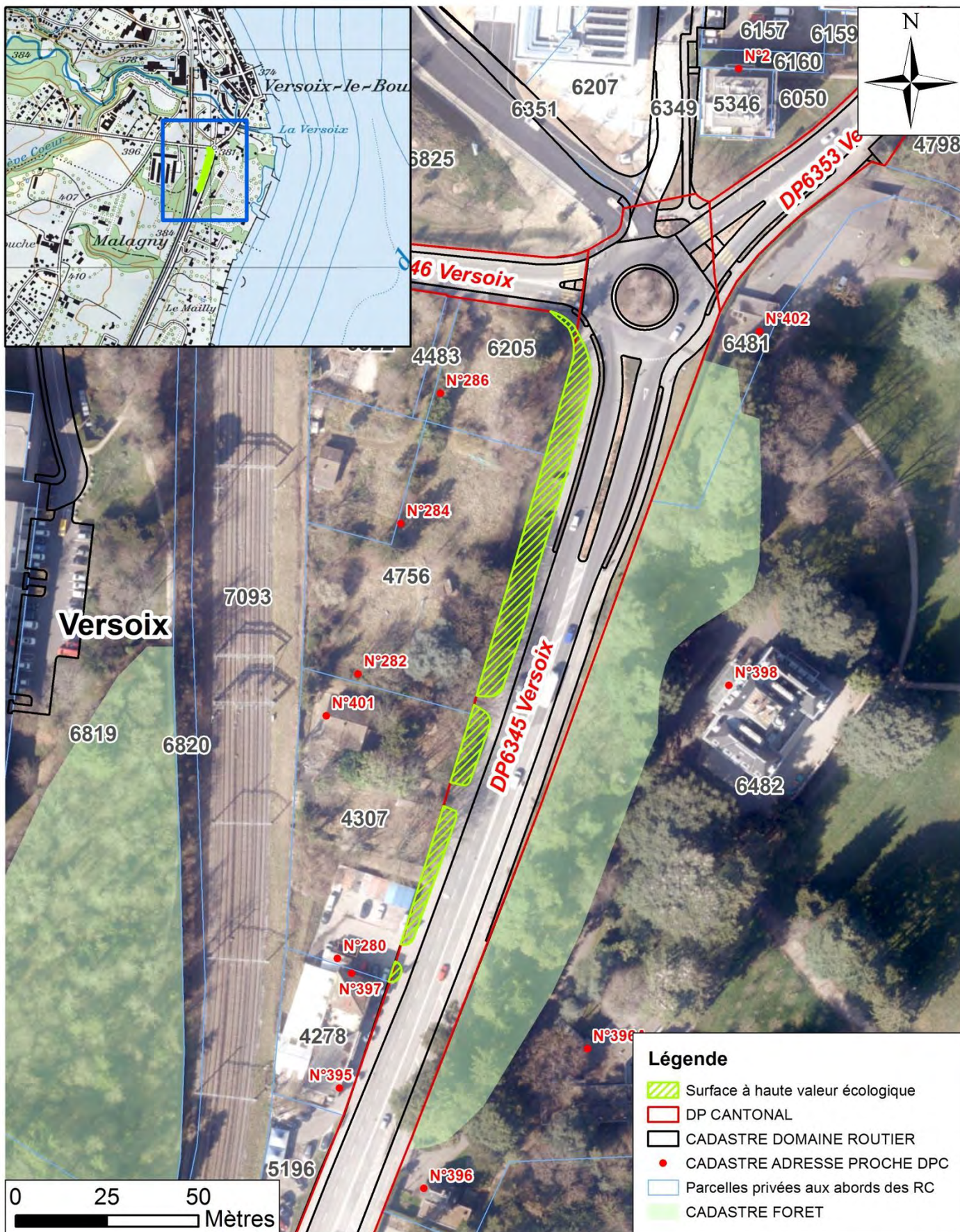
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 4 : RC 8, route de Lausanne

Commune : Versoix, parcelle n°6345

Surface : 940 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



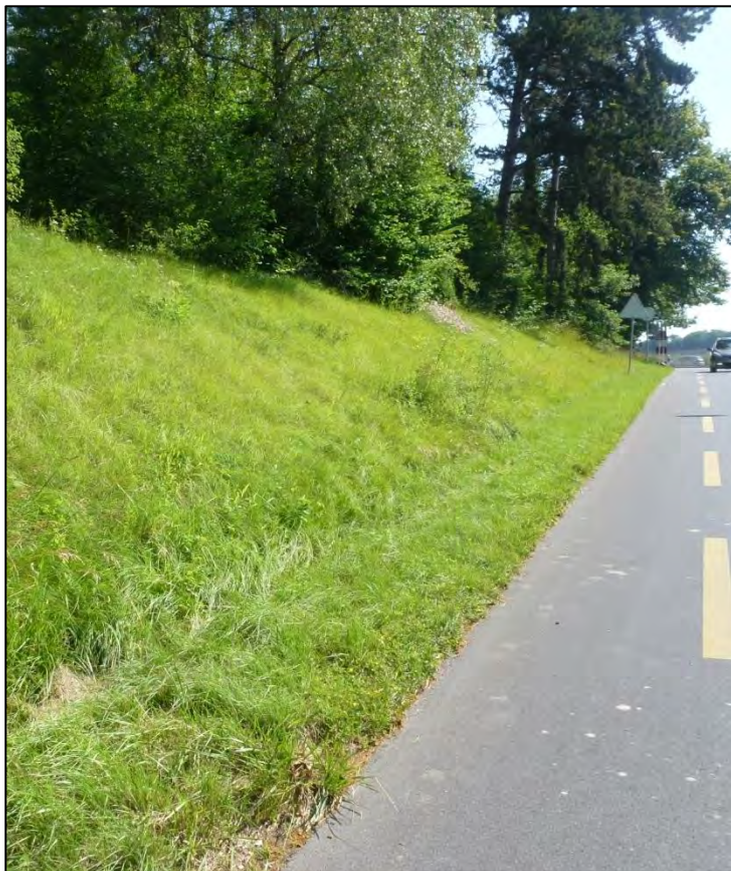
## FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 4 : RC 41, route de l'Etraz

Commune : Versoix, parcelle n°6367

Surface : 164 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



## INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2018** : 31 espèces
- **Etat de conservation en 2018** : **Etat de conservation moyen**, présence de néophytes invasives et développement du cotonéaster horizontal.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du robinier faux-acacia).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

## CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN



OBJECTIFS D'ENTRETIEN

1/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares **en amaigrissant la surface**.  
2/Lutter contre les néophytes.



TYPE D'ENTRETIEN

**Arrachage** des jeunes robiniers, du cotonéaster horizontal **et exportation**.  
Fauche de la végétation à **une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe**.

MATÉRIEL

Barre de coupe



ANNEE

2019

2020

2021

2022

2023

PÉRIODES ET  
FRÉQUENCES  
D'INTERVENTION1<sup>ÈRE</sup> FAUCHE

Mi-juillet

Fin juin

Mi-juillet

Fin juin

Mi-juillet

2<sup>ÈME</sup> FAUCHE

Mi-septembre

Fin août

Mi-septembre

Fin août

Mi-septembre

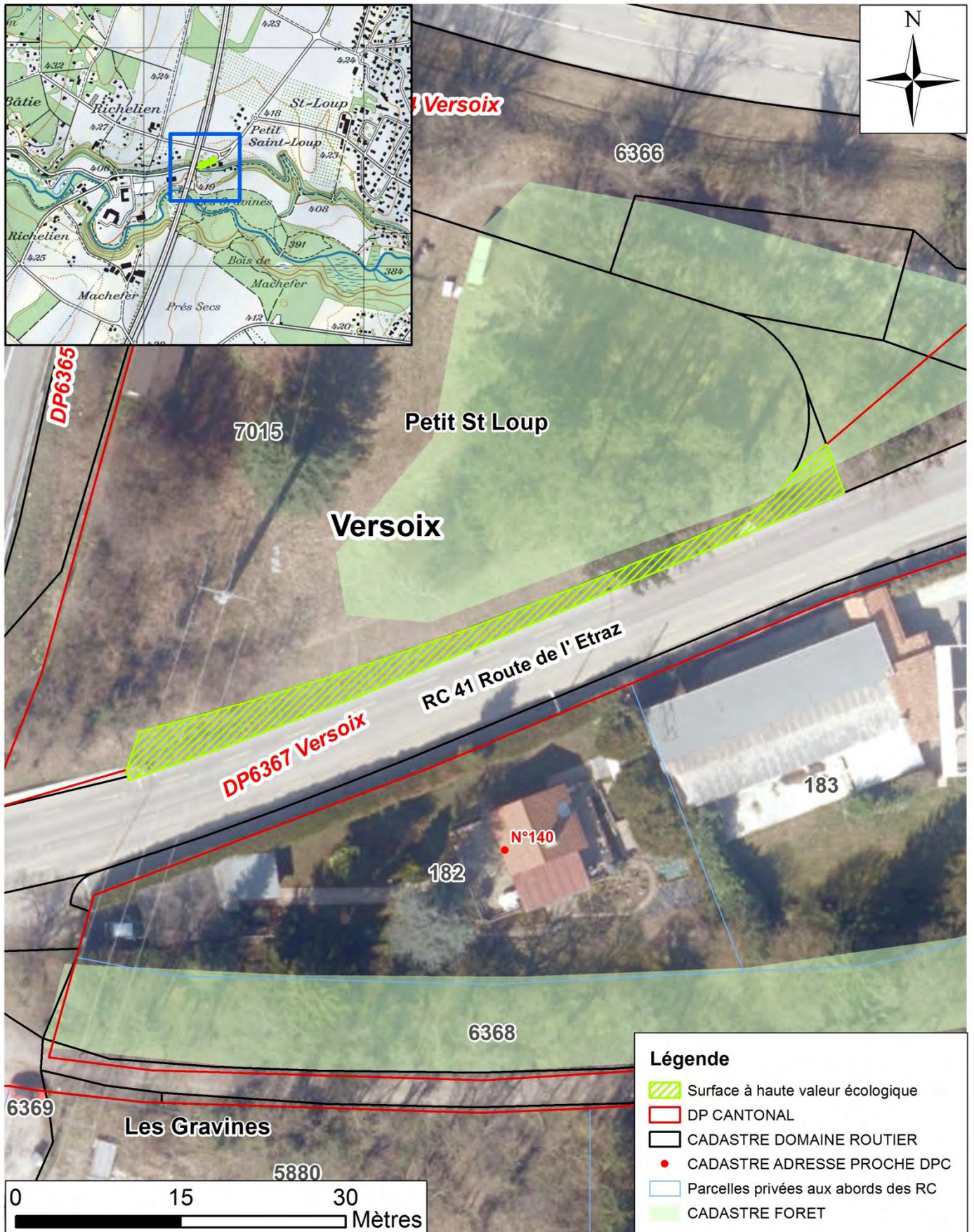
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 4 : RC 41, route de l'Etraz

Commune : Versoix, parcelle n°6367

Surface : 164 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Prairie mi-sèche médio-européenne



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 4 : RC37, route de Sauverny	Commune : Versoix, parcelles n°7029 et 6432
Surface : 3895 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie de fauche de basse altitude



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2018** : 44 espèces
- **Etat de conservation en 2018**: **Bon état de conservation**, abondance des graminées et présence de néophytes invasives.

3 espèces protégées et 1 espèce menacée en Suisse



Orchis pyramidal  
Floraison de juin à juillet



Orchis mouche  
Floraison de juin à juillet



Ophrys abeille  
Floraison de mai à juin



Gesse tubéreuse  
Vulnérable  
Floraison de juin à juillet

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Produits de coupe laissés au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes (présence de la vergerette annuelle).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

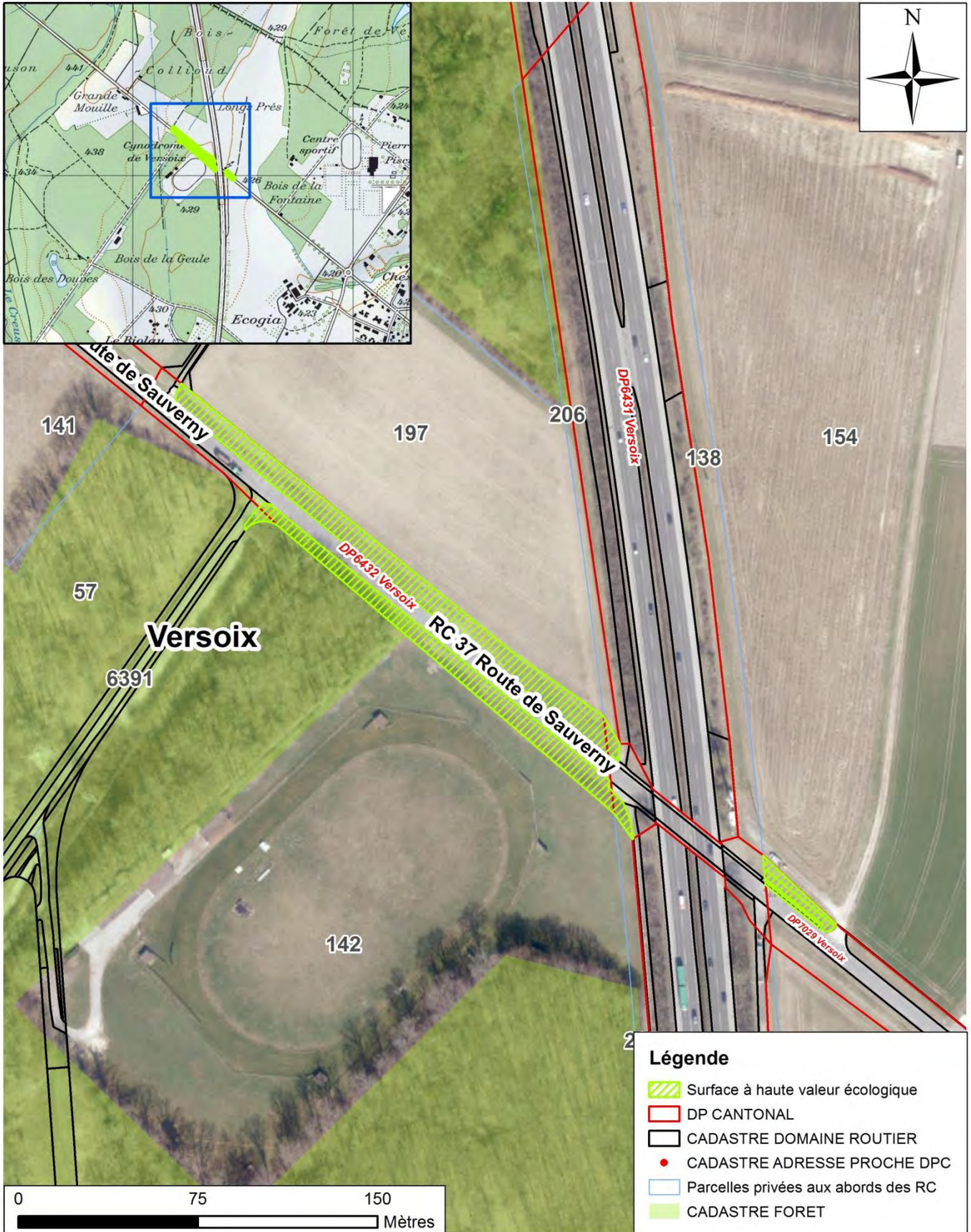
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir les stations d'espèces protégées et menacées.</b> 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.				
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> de la vergerette annuelle <b>et exportation.</b> <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et évacuation du produit de coupe.</b>				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1ÈRE FAUCHE Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
		2ÈME FAUCHE Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**

**Equipe 4 :** RC37, route de Sauverny **Commune :** Versoix, parcelles n°7029 et 6432

**Surface :** 3895 m<sup>2</sup> **Type de milieu :** Prairie de fauche de basse altitude



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 4 : RC8, route de Suisse	Commune : Céligny, parcelle n° 472
Surfaces : 695 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Surface de friche et prairie grasse



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 40 espèces (4.5), 24 espèces (4.6) et 31 espèces (4.7).
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen**, en raison de l'abondance des graminées et de la présence de néophytes invasives.

1 espèce menacée sur le canton



Ornithogale penché  
Vulnérable  
Floraison d'avril à mai

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du robinier faux-acacia, de l'ailante et du buddleia de David).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir la station d'espèce menacée.</b> <b>2/Lutter contre les néophytes.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Arrachage</b> des robiniers faux acacias, des ailantes, des buddleias <b>et exportation.</b> <b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet	Fin juin	Mi-juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre	Fin août	Mi-septembre

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 4 : RC8, route de Suisse

Commune : Céligny, parcelle n° 472

Surfaces : 695 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Surface de friche et prairie grasse



## SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE AVEC DES CONTRAINTES D'ENTRETIEN SÉCURITAIRES ET TECHNIQUES

Surfaces comprenant des espèces rares et/ou protégées ne pouvant être entretenues selon les principes de gestion appliqués aux SHVE précédentes, en raison de contraintes sécuritaires et techniques.



### Légende

 Surfaces à haute valeur écologique

 Numéro de la surface

 Périmètre des équipes

 Routes cantonales

0 7.5 15  
Kilomètres





FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC74, route d'Aire-la-Ville	Commune : Satigny, parcelle n°10445
Surface : 268 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Prairie mésophile



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 40 espèces
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen** en raison de l'embroussaillage par les ligneux et de la présence de néophytes invasives.

1 espèce protégée en Suisse



Orchis singe  
Floraison de mai à juin

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser les produits de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives (présence du solidage et du robinier faux acacia).
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

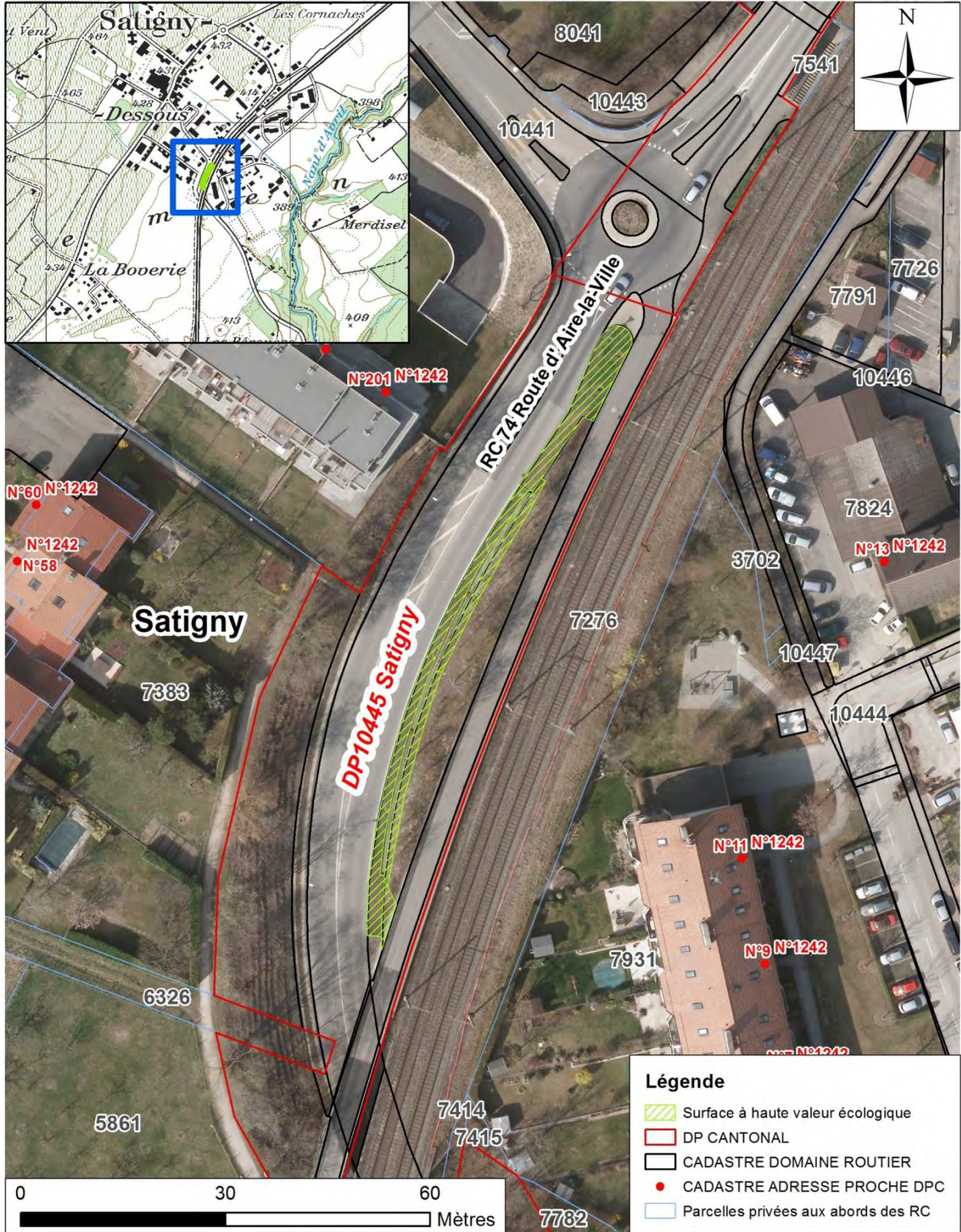
### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Freiner le développement des ligneux</b> <b>2/Lutter contre les néophytes.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Débroussaillage des ligneux, arrachage des solidages et des jeunes robiniers et exportation.</b> <b>Fauche de la végétation sur une hauteur minimale de 10 cm et ramassage des produits de coupe.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC74, route d'Aire-la-Ville Commune : Satigny, parcelle n°10445

Surface : 268 m<sup>2</sup> Type de milieu : Prairie mésophile



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC83, route des Rupettes	Commune : Laconnex, parcelles n°2710 et n°2491
Surface : 1009 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Bande herbeuse nitrophile



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 14 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Etat de conservation moyen.**

1 espèce menacée sur le canton



Chardon penché  
En danger  
Floraison de juillet à septembre

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.				
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation sur une hauteur minimale de 10 cm avant la mise en graine des chardons des champs et ramassage du produit de coupe.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe.				



ANNÉE		2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

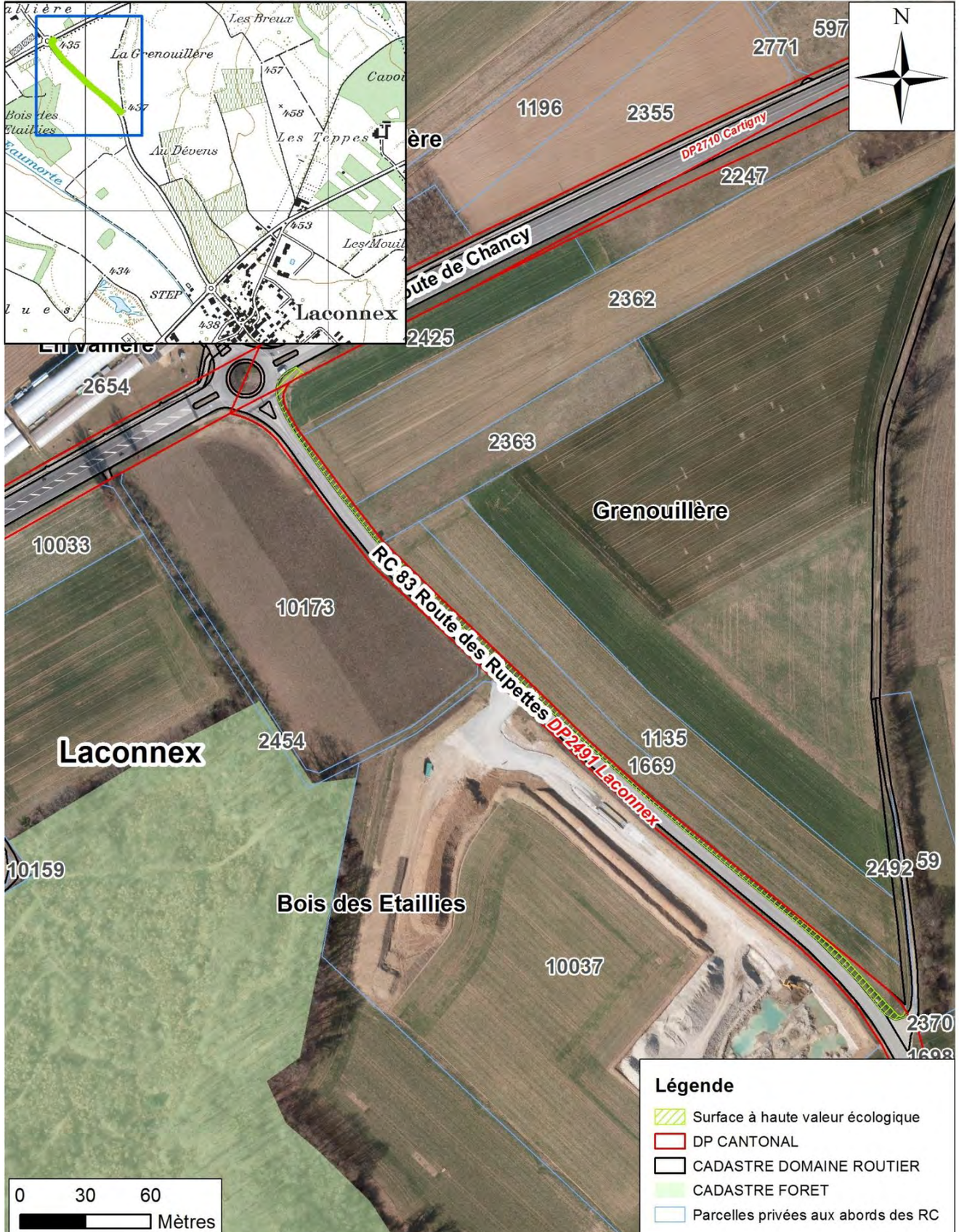
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC83, route des Rupettes

Commune : Laconnex, parcelles n°2710 et n°2491

Surface : 1009 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Bande herbeuse nitrophile



**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**  
**SITE PRIORITAIRE FLORE N° 77**

<b>Equipe 3</b> : RC4, route de Chancy	<b>Commune</b> : Cartigny, parcelle n° 2650
<b>Surface</b> : 123 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu</b> : Végétation de gazon



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013** : Non relevée
- **Etat de conservation en 2013** : **Etat de conservation moyen.**

1 espèce menacée sur le canton



Oseille gracieuse  
En danger  
Floraison de juin à août

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>1/Maintenir la station d'espèce menacée.</b> <b>2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.</b>					
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe en préservant la station d'espèce menacée lors de l'entretien.</b>					
	MATÉRIEL	Barre de coupe.					
	ANNÉE	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	<b>Fin juin</b>	<b>Début juillet</b>	<b>Fin juin</b>	<b>Début juillet</b>	<b>Fin juin</b>
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	<b>Fin août</b>	<b>Début septembre</b>	<b>Fin août</b>	<b>Début septembre</b>	<b>Fin août</b>

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N° 77

Equipe 3 : RC4, route de Chancy

Commune : Cartigny, parcelle n° 2650

Surface : 123 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Végétation de gazon



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC4, route de Chancy	Commune : Chancy, parcelles n°3319 et n°3493
Surface : 1306 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Friche rudérale



### INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE

- **Richesse floristique en 2013** : 39 espèces (3.18) et 32 espèces (3.19)
- **Etat de conservation en 2013** : **Bon état de conservation.**

2 espèces menacées sur le canton



Luzerne naine  
Vulnérable  
Floraison de mai à juin



Chardon penché  
En danger  
Floraison de juillet à septembre

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

### CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN

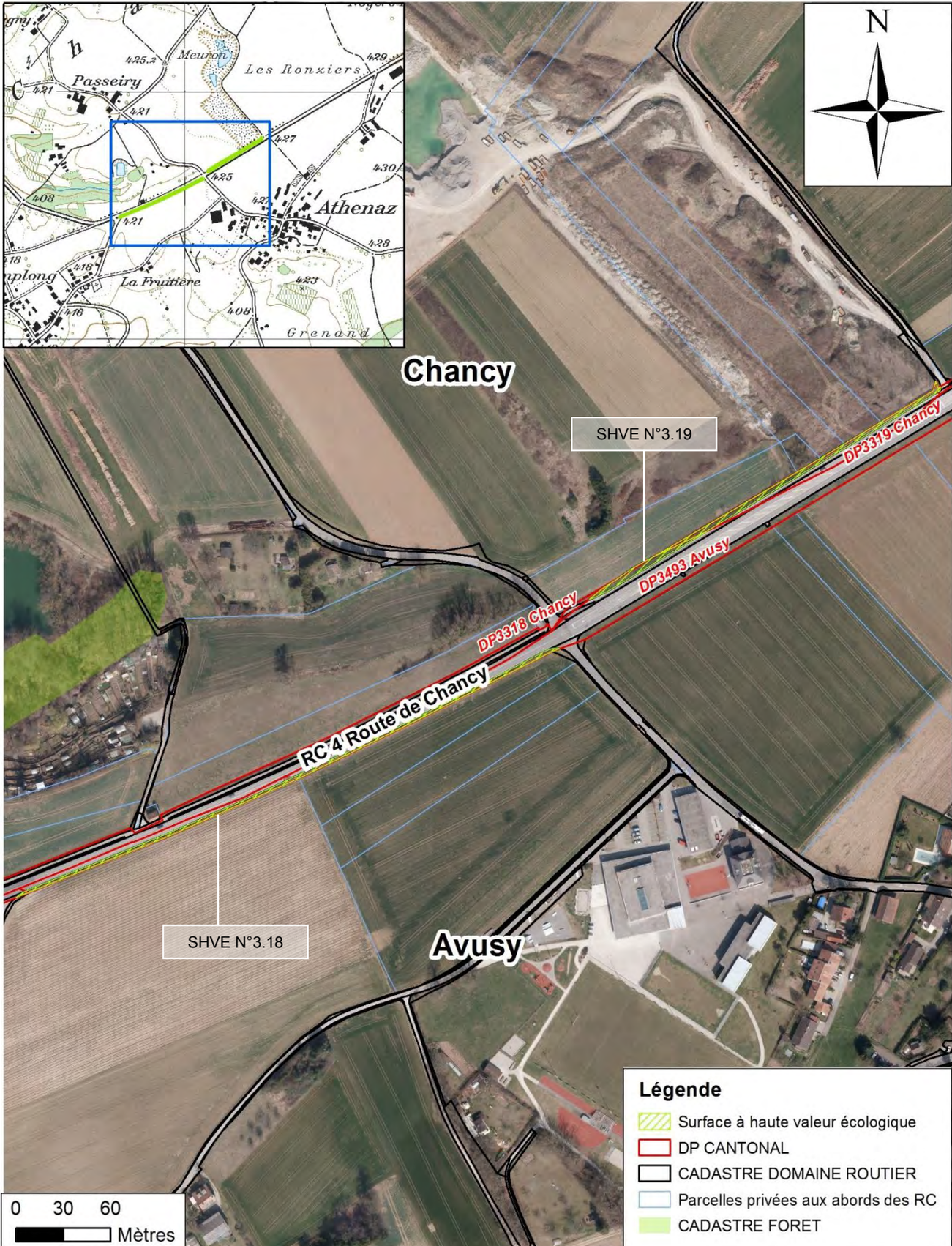
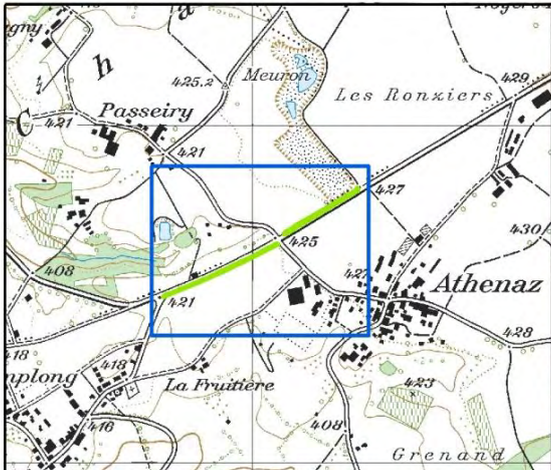
	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir les stations d'espèces menacées. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.				
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation sur une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe. Les zones refuges sont ciblées sur les secteurs dans lesquels se trouvent les espèces menacées.				
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.				

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023
PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
	2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC4, route de Chancy Commune : Chancy, parcelles n°3319 et n°3493

Surface : 1306 m<sup>2</sup> Type de milieu : Friche rudérale



**Légende**

- Surface à haute valeur écologique
- DP CANTONAL
- CADASTRE DOMAINE ROUTIER
- Parcelles privées aux abords des RC
- CADASTRE FORET

**FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)**  
**SITE PRIORITAIRE FLORE N°323**

<b>Equipe 3 :</b> RC84, route de Valleiry	<b>Commune :</b> Chancy, parcelle n°3341
<b>Surface :</b> 45 m <sup>2</sup>	<b>Type de milieu :</b> Ourlet herbacé en pied d'une haie indigène



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- **Richesse floristique en 2013 :** 16 espèces
- **Etat de conservation en 2013 :** **Bon état de conservation.**

1 espèce menacée sur le canton



Sarriette ascendante  
En danger  
Floraison de mai à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de cette surface lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	1/Maintenir la station d'espèce menacée. 2/Favoriser le développement d'une flore diversifiée et la présence d'espèces rares en amaigrissant la surface.					
	TYPE D'ENTRETIEN	Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.					
	MATÉRIEL	Barre de coupe, débroussailleuse à lame.					
	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023	
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	1 <sup>ÈRE</sup> FAUCHE	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet	Mi-juillet	Début juillet
		2 <sup>ÈME</sup> FAUCHE	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre	Mi-Septembre	Début septembre

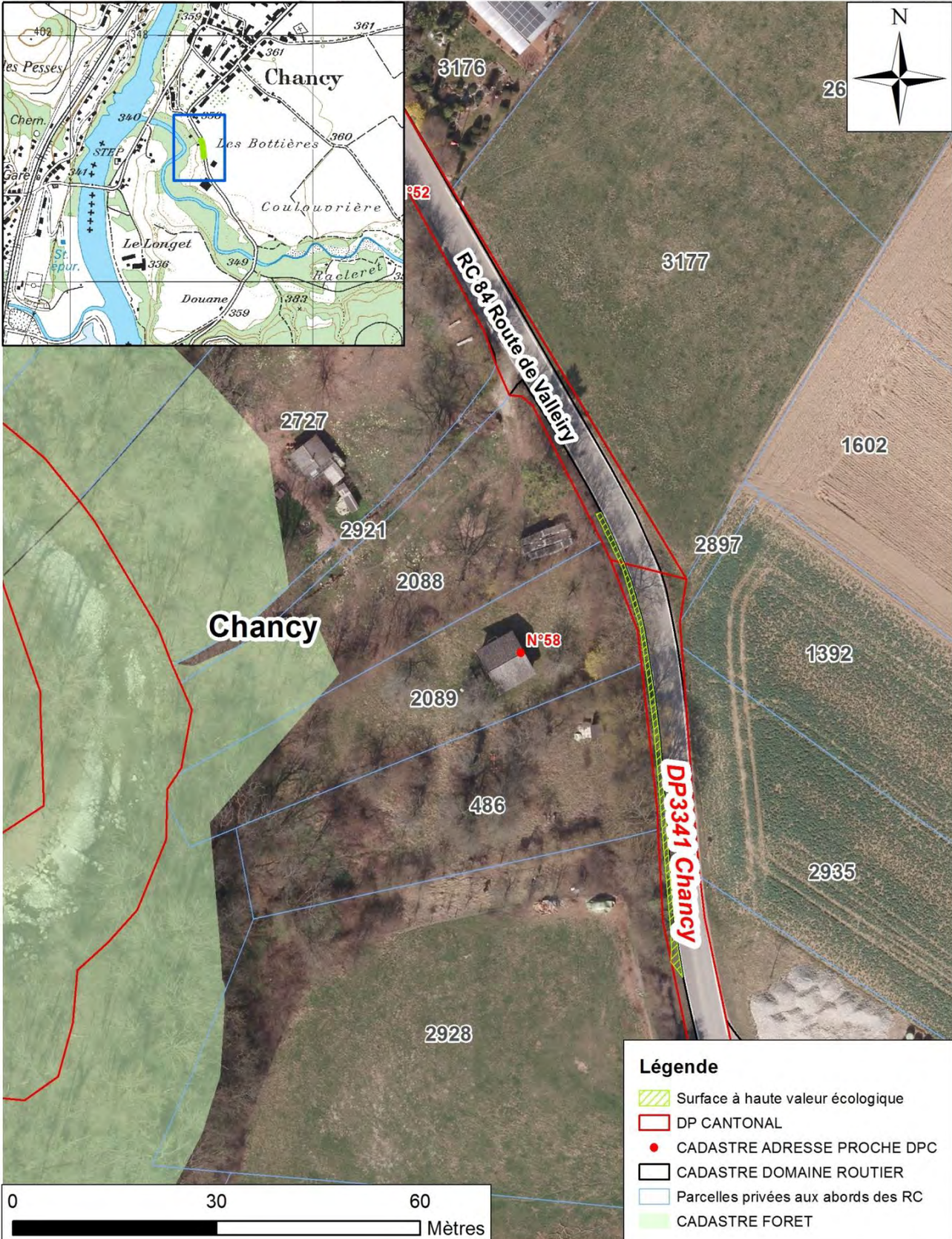
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)  
SITE PRIORITAIRE FLORE N°323

Equipe 3 : RC84, route de Valleiry

Commune : Chancy, parcelle n°3341

Surface : 45 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Ourlet herbacé en pied d'une haie indigène



FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)	
Equipe 3 : RC31, route du Mandement	Commune : Dardagny, parcelle n°851
Surface : 525 m <sup>2</sup>	Type de milieu : Lisière forestière



**INTÉRÊT FLORISTIQUE DU SITE**

- Richesse floristique en 2013 : 70 espèces
- Etat de conservation en 2013 : **Bon état de conservation.**

2 espèces protégées en Suisse



Listère à feuilles ovales  
Floraison de mai à juillet



Néottie nid d'oiseau  
Floraison de juin à juillet

**PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES**

- Laisser le produit de coupe au sol pendant 3 à 7 jours avant le ramassage.
- Surveiller l'apparition de néophytes invasives.
- Maintenir des surfaces non fauchées sur 10% de la surface totale pour conserver des zones refuges et changer l'emplacement de ces surfaces lors de chaque intervention (cf. la partie II du livret d'entretien).

**CALENDRIER ET MODE D'ENTRETIEN**

	OBJECTIFS D'ENTRETIEN	<b>Maintenir la diversité floristique</b> en limitant la colonisation des ligneux issus du boisement adjacent.	
	TYPE D'ENTRETIEN	<b>Fauche de la végétation à une hauteur minimale de 10 cm et ramassage du produit de coupe.</b>	
	MATÉRIEL	Barre de coupe.	

	ANNÉE	2019	2020	2021	2022	2023
	PÉRIODES ET FRÉQUENCES D'INTERVENTION	Fin juin	Début juillet	Fin juin	Début juillet	Fin juin
		Fin août	Début septembre	Fin août	Début septembre	Fin août

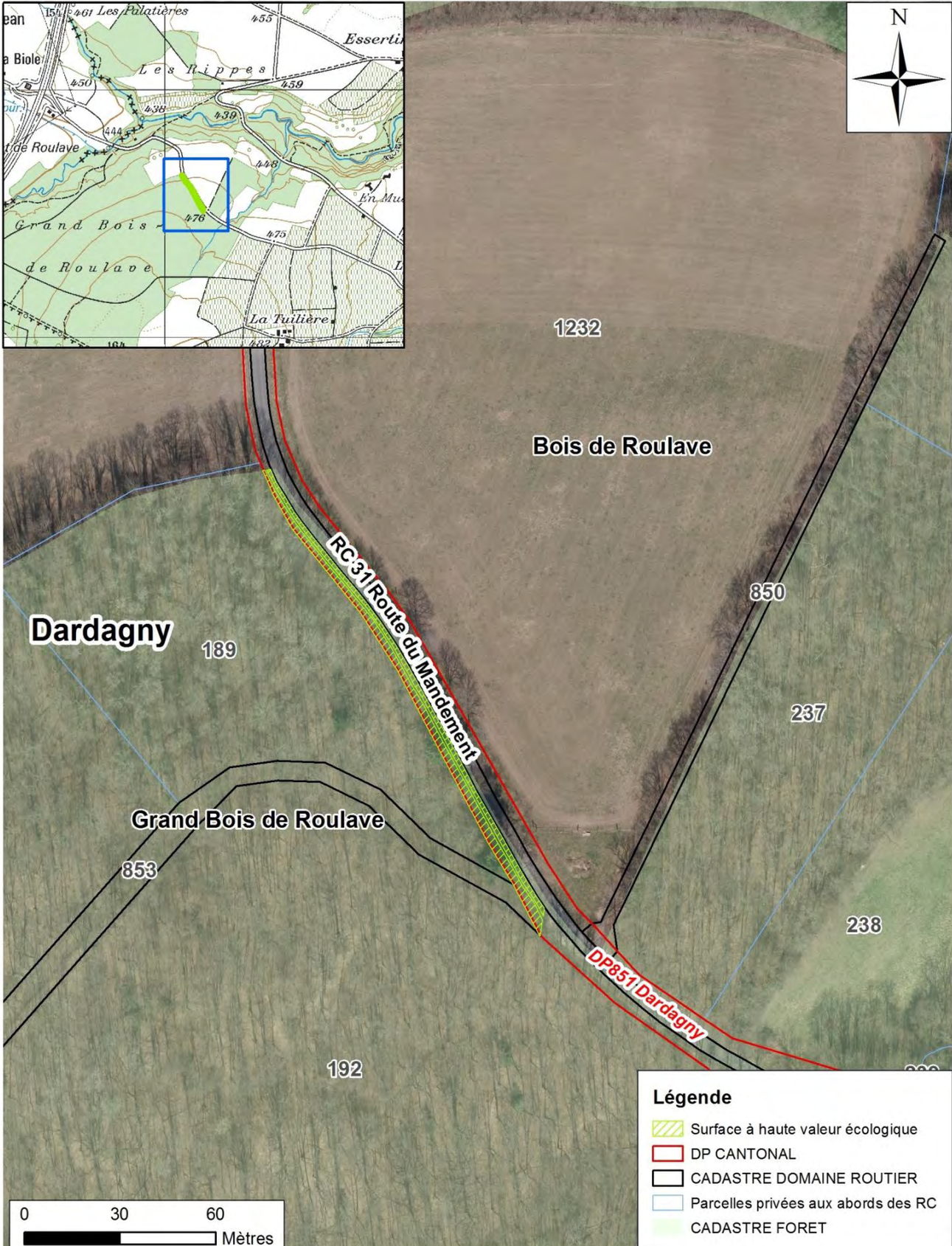
FICHE D'ENTRETIEN DES SURFACES A HAUTE VALEUR ECOLOGIQUE (SHVE)

Equipe 3 : RC31, route du Mandement

Commune : Dardagny, parcelle n°851

Surface : 525 m<sup>2</sup>

Type de milieu : Lisière forestière





**CALENDRIER D'INTERVENTIONS 2019-2023**  
**DES SURFACES À HAUTE VALEUR ÉCOLOGIQUE DU DOMAINE PUBLIC**  
**CANTONAL DE GENÈVE**

---

**Maître d'ouvrage**

Office cantonal du génie civil (OCGC)

**Collaboration**

Office cantonal de l'agriculture et de la nature (OCAN)

**Mandataire spécialisé**

ECOTEC Environnement SA

Mars 2019

Papier recyclé



REPUBLIQUE  
ET CANTON  
DE GENÈVE

POST TENEBRAS LUX

