



TAÏGA
INSPIRATION
NATURE

Relevé d'arborisation - Parcelle n°896 – 1188 Gimel

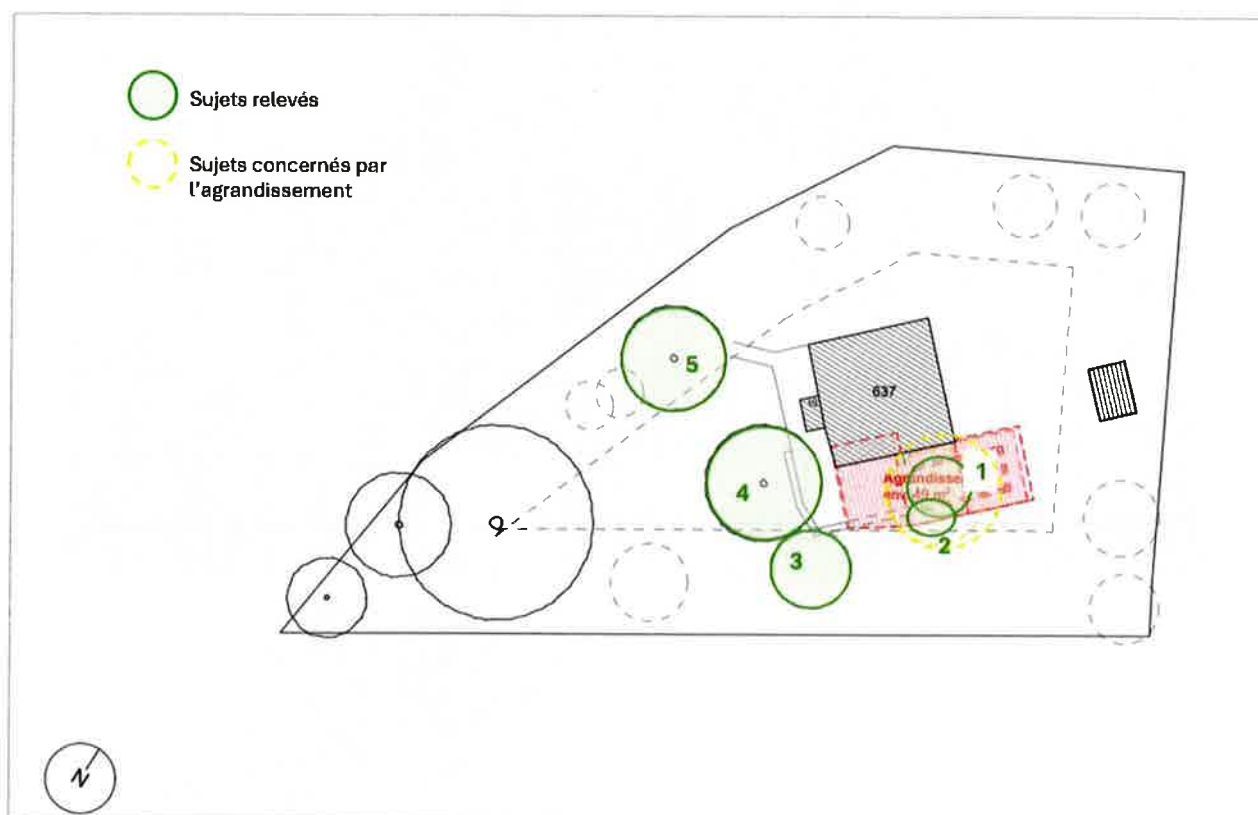
11.11.2025

Bussy-Chardonney

Rapport de synthèse

Localisation des relevés

Durant le relevé sur site, 5 arbres et arbustes ont été relevés, ainsi que leurs dimensions, état sanitaire et esthétique. Ils sont tous proches du bâtiment actuel et du bâtiment projeté. Le plan et les photos ci-dessous permettent de les localiser et les identifier :

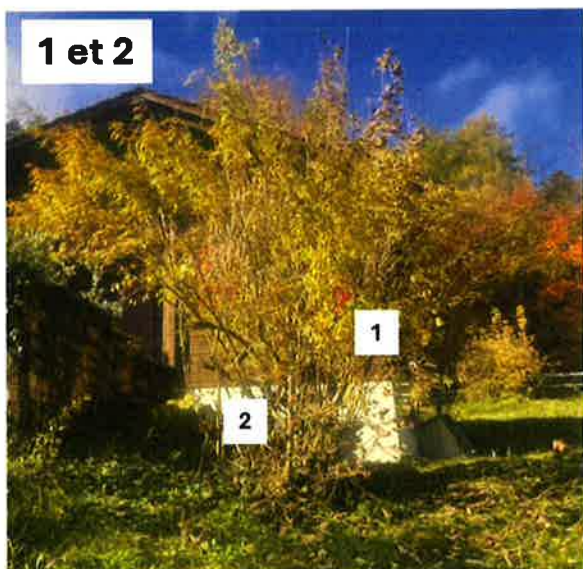


Selon le projet d'agrandissement du bâti, les végétaux numéros 1 et 2 sont particulièrement concernés.



1

Chardonney



Photos lors du relevé le 30.10.2025



Essences relevées et calcul de la taxe compensatoire

Parmi les arbres et arbustes relevés, les sujets **n°1 et n°2** ne constituent, au sens de l'article 98 al. 2 de la LPNMS, pas des arbres protégés. En effet, ces deux sujets, qui sont accolés, ont été recépés et ne présentent que de petits troncs qui, cumulés, équivalent à un diamètre inférieur à 30cm chacun. **Ainsi, aucune demande d'abattage ni de mesure compensatoire n'est nécessaire en cas de choix de suppression de ces deux végétaux.**

N°	Genre	Espèce	Nom commun	Hauteur (m)	Circ. tronc (cm)	Diamètre tronc (cm)
1	<i>Acer</i>	<i>pseudoplatanus</i>	Erable sycomore	3	0.6	20
2	<i>Forsythia</i>	<i>x intermedia</i>	Forsythia	3	0.3	10
3	<i>Acer</i>	<i>pseudoplatanus</i>	Erable sycomore	6	1.16	37
4	<i>Pinus</i>	<i>nigra</i>	Pin noir	6	1.35	43
5	<i>Taxus</i>	<i>baccata</i>	If commun	5.5	2.8	90

Valeurs des arbres selon tableau calcul taxe compensatoire (RLPrPNP 2022) :

N°	Nom commun	Note Climat	Note biodiversité	Valeur de l'essence	Valeur esthétique	Valeur de l'état sanitaire	Taxe Compensatoire	Commentaire
1	Erable sycomore	-	-	-	-	-	-	Cepée, arbuste multitronc
2	Forsythia	-	-	-	-	-	-	Cepée, arbuste multitronc
3	Erable sycomore	3	5	8	1	2	960.00 CHF	Multitrongs
4	Pin noir	3	1	4	2	3	800.00 CHF	2 troncs
5	If commun	3	2	5	2	4	1'200.00 CHF	Multitrongs

1-2: végétaux non concernés au sens de l'art.98 al.2 LPNMS.

Valeur de l'essence = Note Climat + Note Biodiversité

Taxe compensatoire (CHF) = valeur de l'essence x (valeur de l'état sanitaire + valeur esthétique) x valeur de la situation du bien-fonds x motif de dérogation ou événement naturel x indice de circonférence du tronc.

Utilisée dans les cas où la compensation en nature est impossible (art. 21 al. 10 RLPrPNP)

