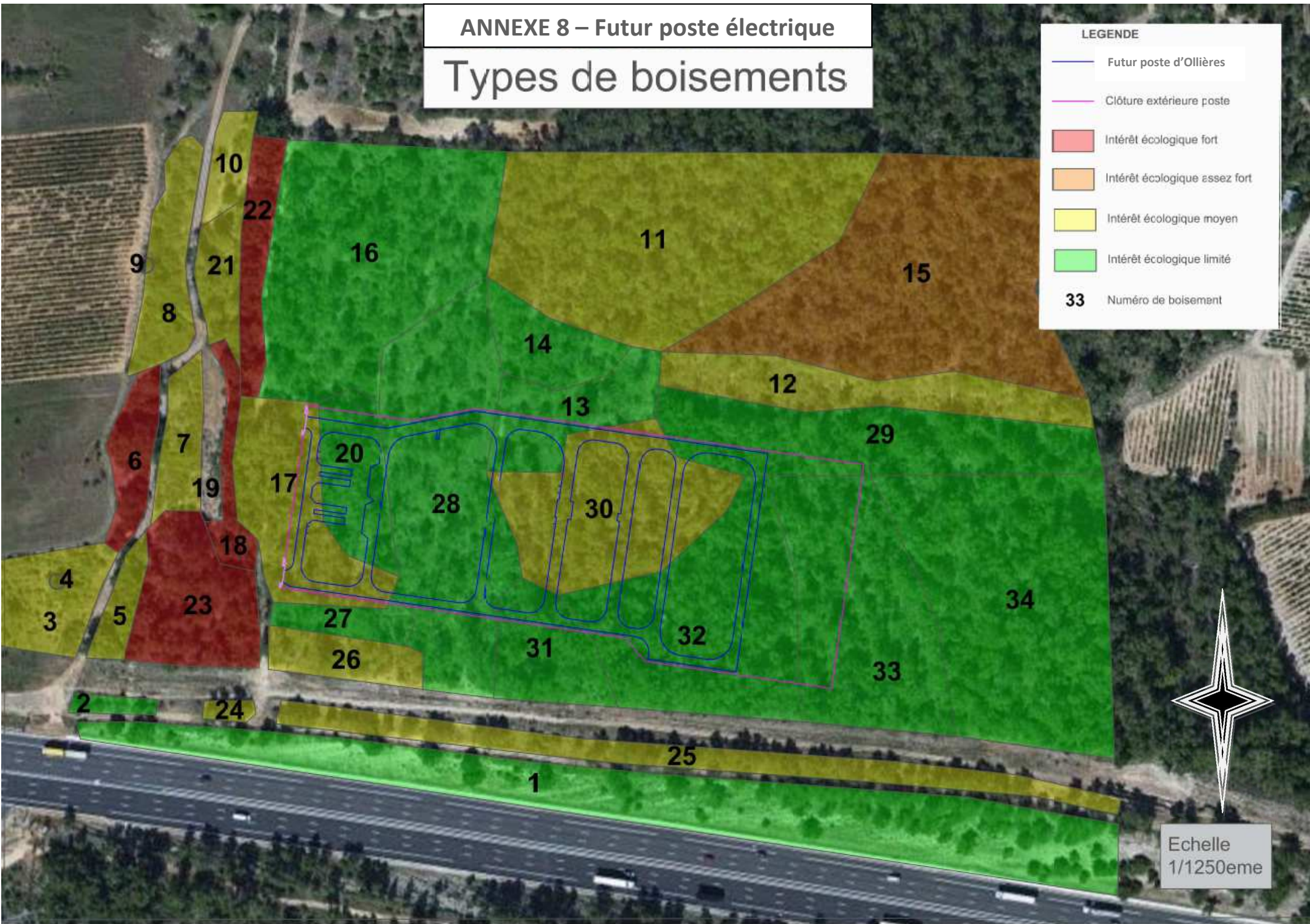


ANNEXE 8 – Futur poste électrique

Types de boisements

LEGENDE

- Futur poste d'Ollières
- Clôture extérieure poste
- Intérêt écologique fort
- Intérêt écologique assez fort
- Intérêt écologique moyen
- Intérêt écologique limité
- 33** Numéro de boisement



Echelle
1/1250eme

Projet Poste Ollières

type de peuplements

N°	Type peuplement	essences	densité	hauteur moy	diamètre	nature sous bois	intérêts
1	Futaie	pin d'Alep - Chêne pubescent	40 tiges/ha	9	35	pelouses- genêt	emprise autoroute - talus dominant la chaussée - fermé par clôture
2	Futaie	Chênes	2 tiges	6	20	chêne - genêt - lentisque	haie claire
3	Taillis	Chêne pubescent + qq semis de pin d'Alep	200 tiges/ha	7,3	12	semis pin - chênes pubescent - pelouses - genévrier et genêt	interface avec zones ouvertes
4	Arbre isolé	Pin d'Alep		10,5	35		
5	Taillis sous Futaie	Chêne pubescent	400 tiges/ha	8	20	semis de pin - genévrier chêne	interface avec zones ouvertes
6	Futaie	Chêne pubescent	40 tiges/ha	13,5	80	genévrier - genêt	vieux arbres en alignement
7	Taillis	Chêne - semis de pin	150 tiges/ha	5	5	strate arbustive à base de genêt , filaire et chênes	
8	Taillis	Chêne pubescent	600 tiges/ha	8	5	strate arbustive dense à base de genévrier - filaire - laurier	
9	Arbre isolé	Chêne pubescent		8,5	40		
10	Pelouse boisée	Chêne pubescent - genévrier	30 tiges/ha	7	5	strate arbustive claire	
11	Futaie	pin d'Alep - Chêne pubescent	300 tiges/ha	13,5	30	Garrigue à genévrier et chêne	
12	Taillis	Chêne pubescent + semis pin d'Alep	20 tiges/ha	9,5	5	pelouse à genévrier	
13	Futaie	Pin d'Alep	150 tiges/ha	16	50	Garrigue claire + pelouse avec semis de pin	Gros arbres isolés
14	Futaie	Pin d'Alep	300 tiges/ha	17	40	strate arbustive claire - garrigue à genévrier	
15	Futaie	Pin d'Alep + chêne pubescent	400 tiges/ha	13,5	35	taillis de chêne - genévrier	futaie adulte mélangée
16	Futaie	Pin d'Alep	250 tiges/ha	13	35	genévrier	
17	Futaie	Pin d'Alep	400 tiges/ha	14	35	Genévrier - chêne et semis de pins	
18	Futaie sur souche	Chêne pubescent	700 tiges/ha	11	15	Filaire - cépées de chêne -	interface avec zones ouvertes - beaux chênes
19	Arbre isolé	Pin d'Alep		14	35		
20	Futaie	Pin d'Alep + chêne pubescent	400 tiges/ha	10	30	strate arbustive claire	
21	Futaie	Pin d'Alep	150 tiges/ha	13	30	strate arbustive dense à base de genévrier - chêne	
22	Futaie sur souche	Chêne	700 tiges/ha	9,5	5	genévrier	
23	Futaie	Chêne pubescent - Pin d'Alep	400 tiges/ha	15	40	strate arbustive dense - filaire genévrier	
24	Futaie	Pin d'Alep	6 tiges	10	35		haie entre deux chemins
25	Futaie	Pin d'Alep	800 tiges/ha	11	35	genévrier	haie entre deux chemins
26	Futaie	Pin d'Alep	4 tiges	12	50	genévrier	gros pins en alignement
27	régénération de pin	Pin d'Alep		6	5	genévrier	
28	Futaie	Pin d'Alep	80 tiges/ha	13	35	strate arbustive claire - genévrier et pelouse	
29	Futaie	Pin d'Alep	80 tiges/ha	11	35	strate arbustive claire - genévrier et pelouse	
30	Futaie	Chêne pubescent	200 tiges/ha	13	25	garrigue dense à base de genévrier	nombreux pins secs couchés en sous bois
31	Futaie	Pin d'Alep	300 tiges/ha	14,5	40	chêne pubescent et genévrier	
32	Futaie	Pin d'Alep	450 tiges/ha	13	30	chêne pubescent et genévrier	
33	Futaie	Pin d'Alep	80 tiges/ha	13	35	semis pins- pelouse et chênes + genévrier	
34	Futaie	Pin d'Alep- chêne pubescent	450 tiges/ha	13	30	chêne pubescent et genévrier	