



Fédération S.E.P.A.N.S.O. LANDES

Société pour l'Etude, la Protection et l'Aménagement de la Nature dans le Sud-Ouest (Landes)
1581 route de Cazordite, 40300 CAGNOTTE

De la Nature et des Hommes

www.sepanso40.fr



Cagnotte, le 07 juin 2021

Monsieur Jean-François Lataste
Mairie
40290 Habas

Transmission électronique : mairie@habas.fr

Objet : antenne de radiotéléphonie, chemin de la Treytie à Habas

Monsieur le Maire,

Comme vous le savez, la SEPANSO suit attentivement le projet cité en objet.

Nous avons demandé à Madame Christine Ladeux d'aller à la mairie afin d'obtenir des informations complémentaires puisque le dossier Information Mairie (DIM) ne contient que des informations géométriques fournies par l'opérateur. Votre Secrétaire de mairie, que nous remercions, a eu beau chercher, elle n'a pas trouvé les informations qui nous intéressent, à savoir les orientations des antennes et leur puissance.

Le DIM devrait contenir des tableaux comme ceux-ci collés ci-dessous :

Caractéristiques d'ingénierie radio :

Systèmes	A terme		Puissance typique (W) Par Opérateur	Azimuts	Tilt	HBA ¹
	SFR	Bytel				
4G - LTE 700						
4G - LTE 800	X	X	40	20°/130/230°	0°/0°/0°	39,23m
2G - GSM900	X	X	40	20°/130/230°	0°/0°/0°	39,23m
3G - UMTS 900	X	X	20	20°/130/230°	0°/0°/0°	39,23m
2G - GSM 1800						
4G - LTE 1800	X	X	60	20°/130/230°	0°/0°/0°	39,23m
3G - LTE 2100	X		30	20°/130/230°	0°/0°/0°	39,23m
4G - LTE 2600						

Tableau de correspondance des puissances pour une antenne typique de gain 17dBi :

P (W)	PIRE ² (dBW)	PAR ³ (dBW)
20	30	28
40	33	31
50	34	32
60	35	33
80	36	34

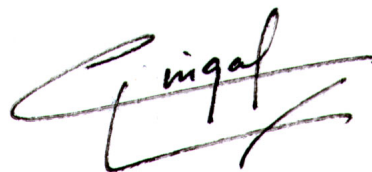
Sans ces données il est impossible de calculer une estimation du champ électrique selon la distance au pylône, donc d'apprécier l'impact des installations présentes sur le pylône.

Le DIM aurait dû être complet pour que votre commune puisse apprécier la demande qui lui était faite.

J'ai donc l'honneur de vous prier de bien vouloir nous confirmer que le DIM qui se trouve à la mairie d'Habas ne fournit aucune information sur les orientations des antennes et leur puissance.

Nous sommes très étonnés qu'une réunion d'information n'ait pas été organisée afin que les citoyens puissent être partie prenantes à la décision finale (cf Convention d'Aarhus et Charte de l'Environnement, intégrée à la Constitution de la République française)

En vous remerciant pour la réponse que vous apporterez à ce courrier, veuillez agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.



Georges CINGAL
Président Fédération SEPANSO Landes
Secrétaire Général Fédération SEPANSO Aquitaine
1581 route de Cazordite - 40300 Cagnotte
+33 5 58 73 14 53
Georges.cingal@orange.fr
<http://www.sepanso40.fr>

Copie à :

- **Madame la Préfète des Landes**
- **Monsieur le Sous-Préfet de Dax**
- **Madame Christine Ladeux**