

AFAF CSNE LOT 2

## AVIS DE LA CIAAF SUR LES RECOMMANDATIONS CONTENUES DANS L'ETUDE D'AMENAGEMENT

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
ANNEUX	3,17	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			Hors périmètre
	3,18	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			Hors périmètre
	3,19	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	4,2	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	4,21	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 160 m, hauteur = 4m)		X	X	X	Hors périmètre
	4,22	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			Hors périmètre
	5,8	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	5,9	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	Hors périmètre
	5,1	Maintien nécessaire : Partie du Bois de Bourlon		X	X	X	Hors périmètre
	5,11	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 140 m, hauteur = 5m)		X	X	X	Hors périmètre
	5,12	Maintien nécessaire : Bois		X	X	X	Hors périmètre

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
BOURSIES	6,1	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La commission souhaite refaire le chemin en lui adjoignant un fossé
	6,2	Plantation de haie	550	X	X	X	La commission accepte la plantation d'une haie discontinue
	6,3	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La commission souhaite refaire le chemin en lui adjoignant un fossé
	6,5	Plantation de haie	549	X	X	X	Hors périmètre
	6,6	Plantation de haie sur les accotements enherbés, en alternant les côtés	1648	X	X	X	La commission accepte la plantation d'une haie discontinue, en alternant d'un côté à l'autre en fonction du fond
	6,7	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission accepte la création d'un fossé le long de la route
	7,1	Maintien nécessaire : Arbres isolés		X	X	X	Hors périmètre
	7,2	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 75 m, hauteur= 2m)		X	X	X	Hors périmètre
	7,3	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	7,4	Plantation de haie	228	X	X	X	Hors périmètre
	7,5	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			Hors périmètre
	7,6	Plantation de haie	1232	X	X	X	Hors périmètre
	7,7	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	7,8	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	7,9	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission signale qu'un fossé a déjà été réalisé
7,10	Sens de culture souhaitable		X			La Commission retient la proposition du sens de culture	
7,14	Création de fascine		X	X	X	Hors périmètre	
7,15	Création de fascine		X	X	X	Hors périmètre	

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
BOURSIÈS	7,16	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 660 m, hauteur = 2m)		X	X		Hors périmètre
	7,17	Plantation de haie	611	X	X	X	Hors périmètre
	7,18	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	7,19	Plantation de haie	375	X	X	X	Hors périmètre
	7,20	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	7,21	Plantation de haie	504	X	X	X	La Commission prend note de la proposition qui sera soumise au gestionnaire de la voirie
	7,22	Sens de culture souhaitable		X			La Commission prend note
	7,23	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			La Commission étudiera la proposition en fonction du périmètre définitif
	7,24	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 570 m, hauteur = 3m)		X	X	X	Hors périmètre
	7,25	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			Hors périmètre
	7,26	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	7,27	Plantation de haie	952	X	X	X	Hors périmètre
	7,28	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
CANTAING SUR ESCAUT	2,9	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 210 m, hauteur = 2m)		X	X	X	Hors périmètre
	2,10	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 445 m, hauteur = 3m)		X	X		Hors périmètre
	2,11	Plantation de haie	445	X	X	X	Hors périmètre



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
FLESQUIERES	1,1	Création de fascine		X	X	X	Hors périmètre
	1,2	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	1,3	Maintien nécessaire :Haie (Longueur = 315 m) et petit bosquet		X	X	X	Hors périmètre
	1,4	Maintien souhaitable :Talus de chaque côté du chemin (longueur = 2 x 380 m, hauteur = 2m)			X		Hors périmètre
	1,5	Talus boisés: (longueur = 2 x 590m, hauteur = 2m)		X	X	X	Hors périmètre
	1,6	Maintien nécessaire :Talus en partie boisés(longueur = 2 x 375 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission maintiendra les talus
	1,7	Maintien nécessaire :Talus non boisés (longueur = 720 m, hauteur = 2m)		X	X		La Commission maintiendra les talus
	1,8	Maintien nécessaire :Talus non boisé (longueur = 320 m, hauteur = 2m)		X	X		Hors périmètre
	1,9	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	1,10	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	1,11	Maintien nécessaire :Talus non boisé (longueur = 400 m, hauteur = 2m)		X	X		Hors périmètre
	1,12	Maintien nécessaire :Talus boisé (longueur = 115 m, hauteur = 2m)		X	X	X	Hors périmètre
	1,13	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	1,14	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	1,15	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	Hors périmètre
	1,16	Maintien nécessaire :Talus non boisé (longueur = 175 m, hauteur = 3m)		X	X		Hors périmètre

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
FLESQUIERES	2,1	Maintien souhaitable : Talus boisé (longueur = 110 m, hauteur = 4m)			X	X	Hors périmètre
	2,2	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 840 m, hauteur= 2m)		X	X	X	Hors périmètre
	2,3	Sens de culture souhaitable		X			Hors périmètre
	2,4	Maintien souhaitable : Haie (longueur = 80 m)			X	X	Hors périmètre
	2,5	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			Hors périmètre
	2,6	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 300 m, hauteur = 2m)		X	X		Hors périmètre
	2,7	Plantation de haie	300	X	X	X	Hors périmètre
	2,8	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 185 m, hauteur = 3m)		X	X	X	Hors périmètre
	3,1	Maintien nécessaire : Bosquet et prairie		X	X	X	Hors périmètre
	3,2	Maintien nécessaire : Bois		X	X	X	Hors périmètre
3,3	Maintien nécessaire : Bois		X	X	X	Hors périmètre	
3,4	Maintien nécessaire : Prairie et haies		X	X	X	Hors périmètre	
3,5	Maintien nécessaire : Prairie		X	X	X	La Commission note la recommandation de maintien de prairie	
3,6	Aménagement hydraulique : Bassin, mare		X			La Commission étudiera la proposition d'aménagement Hydraulique en fonction du futur parcellaire	
3,7	Maintien souhaitable : Talus non boisé (longueur = 200 m, hauteur = 2m)		X	X		La Commission maintiendra le talus en partie, mais souligne que le talus pourra être enlevé, si nécessaire en fonction du parcellaire dans la partie basse	
3,8	Plantation de haie	1407	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie	
3,10	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 610m, hauteur = 2m)		X	X		La Commission maintiendra le talus non boisé	

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
FLESQUIERES	3,11	Création de fascine		X	X	X	La Commission accepte la création de fascine
	3,12	Maintien nécessaire : Bois de l'Orival		X	X	X	
	3,13	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	Hors périmètre
	3,14	Sens de culture souhaitable		X			La Commission est favorable au sens de culture
	3,15	Maintien nécessaire : Haie (longueur = 80 m)			X	X	Hors périmètre



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
GRAINCOURT- LES- HAVRINCOURT	3,9	Création de fascine		X	X	X	La Commission retient la proposition de création de fascine, plus à l'aval
	4,2	Plantation de haie discontinue sur accotement enherbé du chemin	1084	X	X	X	La Commission accepte de créer une haie discontinue sur l'accotement enherbé du chemin
	4,3	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission accepte de créer un fossé ou une diguette
	4,4	Plantation de haie en haut de talus le long de la route, jusqu'au calvaire et fossé à réaménager à proximité du calvaire	800	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie en haut de talus et souhaite réaménager le fossé le long du chemin près du calvaire
	4,5	Plantation de haie en haut de talus le long de la route	200	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie en haut de talus
	4,6	Sens de culture souhaitable		X			La Commission prend note du sens de culture recommandé qui est celui appliqué sur le terrain
	4,7	Création de fascine		X	X	X	La Commission retient la proposition de création de fascine
	4,8	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 500 m, hauteur = 4m)		X	X	X	La Commission maintiendra le talus boisé
	4,9	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission est plutôt favorable à la plantation d'une haie en créant une sur largeur le long de l'ex RD15E et la création de fascine sur le bas
	4,9'	Création de fascine		X			cf 4.09
	4,10	Maintien souhaitable : Haie autour terrain de foot (longueur = 160m)			X	X	La Commission est favorable à la création d'une haie autour du terrain de foot
	4,11	Plantation de haie : Sur largeur enherbée le long de la RD51E		X	X	X	cf 4.09
	4,12	Sens de culture souhaitable		X			La Commission retient le sens de culture souhaité
	4,13	Sens de culture souhaitable		X			La Commission retient le sens de culture souhaité
	4,15	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le bosquet
4,15'	Plantation de haie en haut de talus le long de la route					La Commission retient la proposition de plantation de haie en haut de talus	



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
GRAINCOURT- LES- HAVRINCOURT	4,16	Maintien souhaitable : Talus de chaque côté du chemin (longueur = 2 x 200 m, hauteur = 2m)			X	X	La Commission étudiera le maintien des talus de chaque côté du chemin en fonction du parcellaire mais s'engage à compenser si enlèvement
	4,17	Sens de culture souhaitable		X			La Commission retient le sens de culture souhaité
	4,18	Plantation de haie et reprofilage fossé	189	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation d'un côté et souhaite la remise en forme du fossé et la plantation d'une haie arbustive
	4,19	Plantation de haie et reprofilage fossé	178	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation d'un côté et souhaite la remise en forme du fossé et la plantation d'une haie arbustive
	5,2	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette et plantation haie		X	X	X	La Commission retient la proposition de création de fossé ou diguette en fonction de l'exploitation et souhaite aménager les fossés le long de la RD 930 et la plantation d'une haie
	5,3	Sens de culture souhaitable		X			La Commission retient le sens de culture souhaité
	5,4	Plantation de haie	386	X	X	X	La Commission accepte la plantation de haie
	5,5	Maintien nécessaire : Haie (Longueur = 670 m)		X	X	X	La Commission conservera la haie
	5,5'	Plantation de haie en limite d'îlot d'exploitation	625	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie en limite d'îlot d'exploitation, en accord avec l'exploitant
	5,6	Sens de culture souhaitable		X			La Commission retient le sens de culture souhaité
	5,6'	Aménagement hydraulique : Fossé redent le long de route		X			La Commission souhaite positionner un fossé le long de la route de Moeuvres
	5,7	Maintien nécessaire : Bois		X	X	X	La Commission maintiendra le bois
	5,7'	Aménagement fossé existant le long de la RD930 - Plantation de haie		X	X	X	La Commission accepte la proposition d'aménager le fossé le long de la RD 930 et souhaite la plantation de haie

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt		Avis
				Hyd	Pays	
GRAINCOURT- LES- HAVRINCOURT	6,4	Maintien nécessaire : Bois le long du canal		X	X	La Commission maintiendra le bois le long du Canal
	6.4'	Aménagement hydraulique : Fossé le long du chemin		X		La Commission souhaite la création d'un fossé le long du chemin
	6,8	Maintien nécessaire : Bosquet le long du canal		X	X	La Commission maintiendra le bosquet le long du Canal
	6,9	Maintien nécessaire : Bois le long du canal		X	X	La Commission maintiendra le bois le long du Canal
	6.9'	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	La Commission maintiendra le bosquet le long du Canal

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
INCHY-EN-ARTOIS	7,29	Plantation de haie	375	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie
	7,31	Aménagement hydraulique : Fascine en limite d'ilot d'exploitation		X			La Commission souhaite positionner une fascine à la sortie du Bois
	7,40	Plantation de haie - Existant à densifier	365	X	X	X	La Commission confortera la haie existante
	7,41	Maintien nécessaire : Bois et haies		X	X	X	La Commission maintiendra le boisement et les haies
	7,42	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 145 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	7,43	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 180 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	7,44	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 220 m, hauteur = 1m)		X	X		La Commission s'engage à maintenir le talus non boisé
	7,45	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission retient la proposition d'aménagement hydraulique (fossé ou diguette)
	7,46	Maintien nécessaire : Talus avec arbres isolés (longueur = 230 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission maintiendra le talus avec les arbres isolés
	7,47	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 610 m, hauteur = 2m)		X	X		La Commission maintiendra le talus non boisé
	7,48	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 500 m, hauteur = 3m)		X	X		La Commission maintiendra le talus non boisé
	7,49	Aménagement hydraulique : Fossé avec bande enherbée le long et aménagement pour protéger la maison (fascines)		X			La Commission est favorable à l'entretien du fossé et souhaite lui adjoindre une bande enherbée et décide d'aménager des fascines à l'amont pour protéger la maison
	7,50	Maintien nécessaire : Arbres isolés		X	X	X	La Commission maintiendra les arbres isolés ou s'engage à les compenser si ils sont arrachés
7,51	Maintien nécessaire : Bois, plantation		X	X	X	La Commission maintiendra le bois et la plantation	
7,52	Maintien nécessaire : Prairies avec beaux arbres		X	X	X	La Commission maintiendra les prairies avec les arbres	



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
INCHY-EN-ARTOIS	8,1	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission s'engage à mettre en place un aménagement hydraulique (fossé ou diguette)
	8,2	Plantation de haie	996	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie
	8,3	Aménagement hydraulique : Fascine en limite d'îlot d'exploitation		X			La Commission est favorable à l'implantation de fascine en limite de blocs d'exploitation
	8,4	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission s'engage à mettre en place un aménagement hydraulique (fossé ou diguette)
	8,5	Maintien nécessaire : Bois et plantations		X	X	X	La Commission maintiendra le bois et les plantations
	8,6	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture recommandé
	8,7	Plantation de haie	425	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie
	8,7	Aménagement hydraulique : Fascine en limite d'îlot d'exploitation		X			La Commission mettra en place une fascine en limite d'îlot d'exploitation
	8,96	Plantation de haie	400	X	X	X	La Commission mettra en place une plantation de haie sur 400m environ le long du chemin
	8,97	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission s'engage à mettre en place un aménagement hydraulique (fossé ou diguette)
	8,98	Maintien nécessaire : Haie le long du ruisseau (Longueur =220 m)		X	X	X	La Commission maintiendra la haie le long du ruisseau
	8,99	Maintien nécessaire : Talus avec arbres isolés (longueur = 310 m, hauteur = 5m)		X	X	X	La Commission maintiendra le talus avec les arbres isolés
	8,100	Maintien souhaitable : Jeune plantation bois feuillus			X	X	La Commission maintiendra le bois
	8,101	Maintien souhaitable : Peupleraie			X	X	La Commission maintiendra la peupleraie
8,102	Maintien nécessaire : Talus boisés (longueur = 2 x 350 m, hauteur = 5m)		X	X	X	La Commission maintiendra les talus boisés	
8,103	Maintien nécessaire : Prairies, bois et plantations		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les prairies, bois et plantations	
8,104	Boisement haut de talus. Voir possibilité remblai ancienne carrière		X	X	X	La Commission souhaite créer une plantation en haut de talus et étudiera la possibilité de remblayer l'ancienne carrière	



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
INCHY-EN-ARTOIS	8,106	Aménagement hydraulique : Fascine en limite d'ilot d'exploitation		X	X	X	La commission mettra en place des fascines en limite de blocs d'exploitation
	8,107	Aménagement hydraulique : Fossé plat ou diguette		X			La Commission s'engage à mettre en place un aménagement hydraulique (fossé ou diguette)
	8,108	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission s'engage à mettre en place un aménagement hydraulique (fossé ou diguette)
	8,109	Plantation de haie le long ou à la place du chemin - Fossé ou du diguette		X			La Commission souhaite planter le long du chemin
	8,110	Plantation de haie au niveau des points bas de ce chemin	500	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie dans les points bas du chemin

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
	6,10	Plantation de haie	720	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie
	6,11	Maintien souhaitable : Talus boisé (longueur = 190 m, hauteur = 3m)			X	X	La Commission maintiendra le talus boisé
	6,12	Maintien nécessaire : Verger et haie		X	X	X	La Commission maintiendra le verger et la haie (Exclus)
	6,12'	Aménagement hydraulique : revoir busage qui pose problème		X			La Commission demande de revoir la traversée qui pose un problème
	6,13	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable
	6,14	Maintien nécessaire : Bosquet le long du canal		X	X	X	La Commission maintiendra le bosquet le long du Canal
	6,15	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable
	6,16	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission mettra en place un fossé ou une diguette
	6,17	Maintien nécessaire : Haie le long du chemin (Longueur = 640 m)		X			La Commission souhaite maintenir la plantation le long du chemin
	6,18	Aménagement hydraulique : Accotement à revoir et fossé le long		X			La Commission souhaite revoir l'accotement de la voie communale de Moeuvres à Cambrai et demande d'aménager un fossé le long de la VC
	7,11	Maintien nécessaire : Talus avec arbustes isolés (longueur = 115 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus avec les arbustes isolés
	7,12	Plantation de haie en haut de talus le long de la RD34b	1640	X	X	X	La Commission souhaite planter une haie en haut de talus le long de la RD 34b
	7,13	Création de fascine en limite d'ilot d'exploitation		X	X	X	La Commission mettra en place une fascine en limite d'ilot d'exploitation
	7,32	Plantation de haie le long du chemin	1490	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie basse discontinuée le long du chemin
	7,33	Plantation de haie en limite d'ilot d'exploitation		X			La Commission est favorable à la plantation de haie en limite d'ilot d'exploitation
	7,35	Maintien nécessaire : Talus partiellement boisé (longueur = 150m + 80 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus partiellement boisé
	7,36	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	La Commission maintiendra le bosquet

MOEUVRES

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
MOEUVRES	7.37	Maintien nécessaire : Haie (Longueur =175 m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	7.38	Maintien nécessaire : Verger et haie		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	7.39	Plantation de haie	575	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie
	7.39'	Maintien nécessaire : Boissements le long du fossé					La Commission maintiendra les plantations existantes le long du fossé



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
PRONVILLE	8,8	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission retient la proposition de création de fossé ou diguette jusque l'angle du chemin
	8,9	Plantation de haie en limite d'îlot d'exploitation	1010	X	X	X	La commission est favorable à la création d'une haie basse en limite de futur parcellaire "à l'Épinette"
	8,10	Création de fascine		X	X	X	La Commission s'engage à créer une fascine dans l'axe de talweg
	8,11	Sens de culture souhaitable		X			La Commission reverra le sens de culture en fonction du futur parcellaire
	8,12	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission retient la proposition de création de fossé ou diguette
	8,13	Maintien nécessaire : Talus partiellement boisé (longueur = 215 m, hauteur = 4m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus partiellement boisé
	8,14	Talus avec arbres isolés (longueur = 240 m, hauteur = 4m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus avec les arbres isolés
	8,19	Maintien nécessaire : Talus partiellement boisé (longueur = 650 m, hauteur = 2m) et bande enherbée en pied de talus		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus partiellement boisé, ainsi que la bande enherbée en pied de talus et étudiera la mise en place de fascines dans la bande enherbée
	8,20	Maintien souhaitable : Talus boisé (longueur = 190 m, hauteur = 1m)			X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,30	Maintien nécessaire : Talus boisés de chaque côté (longueur = 2 x 140 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les talus boisés de chaque côté
	8,34	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 200 m, hauteur = 3m) et bosquet		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé et le bosquet (ancienne décharge)
	8,35	Maintien nécessaire : Talus boisés (longueur = 240 m, hauteur = 2m) et haie (chemin vert) Longueur = 300 m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les talus boisés
	8,36	Aménagement hydraulique : Fossé à fond plat enherbé + bande enherbée + boisements en haut de talus		X	X	X	La Commission souhaite créer un fossé à fond plat enherbé et une bande enherbée et quelques plantations en haut de talus
	8,38	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 950 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
PRONVILLE	8,39	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 235 m, hauteur= 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,40	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 200 m, hauteur= 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,41	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le bosquet
	8,49	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 260 m, hauteur= 4m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,50	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 210 m, hauteur= 3m)		X	X	X	La Commission maintiendra le talus boisé ou s'engage à le compenser si modifié
	8,51	Maintien nécessaire : Arbre, bosquet, haie		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir arbres, haie et bosquet
	8,88	Maintien nécessaire : Talus partiellement boisé (longueur = 2x 300 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission maintiendra le talus partiellement boisé
	8,89	Maintien nécessaire : Prairie		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la prairie
	8,89'	Maintien nécessaire : Haie (Longueur = 45m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	8,90	Plantation de haie en alternant les côtés - conserver la bande enherbée	287	X	X	X	La Commission conservera la bande enherbée pour permettre l'entretien du fossé « l'Hirondelle » et s'engage à planter une haie sur un côté en alternance
	8,91	Plantation de haie en alternant les côtés - conserver la bande enherbée	384	X	X	X	La Commission conservera la bande enherbée pour permettre l'entretien du fossé « l'Hirondelle » et s'engage à planter une haie sur un côté en alternance
	8,92	Plantation de haie en alternant les côtés - conserver la bande enherbée	348	X	X	X	La Commission conservera la bande enherbée pour permettre l'entretien du fossé « l'Hirondelle » et s'engage à planter une haie sur un côté en alternance
	8,93	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette et plantation haie		X			La Commission aménagera un fossé ou une diguette
	8,93'	Plantation de haie	200	X	X	X	La Commission accepte la plantation de haie le long de la "voie des dix-sept"
	8,94	Maintien nécessaire : Bosquet		X	X	X	La Commission maintiendra le bosquet
8,94'	Maintien nécessaire : Bosquet (jeune plantation)		X	X	X	La Commission maintiendra la plantation	
8,95	Plantation de haie	908	X	X	X	La Commission retient la proposition de plantation de haie	

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
QUEANT	8,15	Maintien nécessaire : Chemin enherbé rehaussé		X			La Commission souhaite repositionner en fascines le chemin en fonction du futur parcellaire
	8,16	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 200 m, hauteur= 4m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,17	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 300 m, hauteur= 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,18	Aménagement hydraulique : Se servir du chemin pour aménager fascines, noue, etc		X			La Commission aménagera une bande enherbée le long du talus(Cf PRO 8.19)
	8,21	Maintien souhaitable : Talus boisé (longueur = 160 m, hauteur = 1m)			X	X	La Commission maintiendra le talus si le chemin est conserver
	8,22	Maintien nécessaire : Talus partiellement boisé (longueur = 220 m, hauteur = 42m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus partiellement boisé
	8,23	Maintien souhaitable : Talus boisé en cavée (longueur = 235m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission étudiera la suppression du talus boisé en cavée en fonction du coût des travaux et de sa compensation
	8,24	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 340 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,25	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 150 m, hauteur= 1m)			X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,26	Aménagement hydraulique : Fossé ou chenal enherbé (en cohérence avec aménagements (LAGNICOURT))		X			La Commission étudiera la création d'un fossé ou un chenal enherbé pour freiner l'eau qui arrive de l'amont (Morchies)
	8,27	Maintien nécessaire : Talus non boisé (longueur = 245 m, hauteur = 2m)		X	X		La Commission s'engage à maintenir le talus non boisé
	8,28	Aménagement hydraulique : Bassin, mare, coté Quéant et côté Pronville		X			La Commission étudiera la création de retenue: fossé de réception ou passage à gué côté Quéant et privilégie la retenue sur Pronville
	8,29	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 155 m, hauteur= 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,31	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable
8,32	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable, qui est déjà appliqué	
8,33	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable, qui est déjà appliqué	
8,42	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 170 m, hauteur= 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé	



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
QUEANT	8,43	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission s'engage à créer un fossé ou une diguette
	8,44	Maintien nécessaire : Bosquet de l'Arbrisseau		X	X	X	La Commission maintiendra le Bosquet de l'Arbrisseau
	8,45	Maintien nécessaire: Talus boisés de chaque côté (longueur=2 x 425 m, hauteur = 3m) (chemin vert)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les talus boisés de chaque côté, chemin vert en liaison avec proposition 8.35 Pronville
	8,47	Maintien nécessaire :Talus boisé (longueur = 170 m, hauteur = 1m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,48	Aménagement hydraulique :Fossé, bassin ou noue pour tamponner eaux des 2 sous bassin versants		X			La Commission s'engage à créer un fossé ou noue entre les chemins et un aménagement pour guider les eaux provenant du 8.48
	8,52	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable
	8,53	Maintien nécessaire :Haie (Longueur = 155 m) et talus (longueur = 305 m, hauteur = 4m) avec arbres isolés		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie et le talus avec arbres isolés
	8,53'	Plantation de haie le long de la route et du chemin	150	X	X	X	La Commission souhaite prévoir la plantation d'une haie le long de la RD sur 150 m environ
	8,54	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette		X			La Commission souhaite créer un fossé ou une diguette
	8,55	Maintien nécessaire :Talus boisé (longueur = 410 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,55'	Plantation de haie ou bande enherbée dans le prolongement talus	500	X	X	X	La Commission souhaite étudier le prolongement du talus 8.55 par une bande enherbée et d'une haie avec l'exploitant en place
	8,56	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable
	8,57	Maintien nécessaire :Talus boisés de chaque côté (longueur= 2 x 330 m, hauteur = 5m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les talus boisés de chaque côté
	8,58	Maintien nécessaire :Talus boisé (longueur = 320 m, hauteur = 5m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,58'	Maintien nécessaire :Talus non boisé (longueur = 140 m, hauteur = 1m)		X			La Commission s'engage à maintenir le talus non boisé
8,59	Maintien nécessaire :Talus boisé (longueur = 260 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé	

Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
QUEANT	8,60	Maintien nécessaire : Haie (ancienne voie) Longueur = 455 m		X	X	X	La Commission maintiendra la haie
	8,61	Maintien nécessaire : Haie discontinue (ancienne voie) Longueur = 375 m		X	X	X	La Commission maintiendra la haie discontinue et étudiera la possibilité d'un aménagement Trame Verte sur l'ancienne voie ferrée
	8,62	Maintien nécessaire : Haie le long du fossé (Longueur = 120 m)		X	X	X	La Commission maintiendra la haie le long du fossé
	8,63	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 90 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,64	Plantation de haie Alternier d'une rive à l'autre de l'Hirondelle	950	X	X	X	La Commission accepte la plantation sur 1 côté en alternance en privilégiant la diversité pour minimiser l'entretien
	8,65	Aménagement hydraulique : Bassin, mare et reprofilage chemin pour diriger l'eau vers la pointe		X			La Commission retient l'aménagement hydraulique (déjà creusé) et l'aménagement à prévoir pour guider les eaux du chemin vers la pointe
	8,66	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable
	8,67	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable, à étudier en fonction du futur parcellaire
	8,68	Maintien nécessaire : Haie (ancienne voie) Longueur = 670 m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	8,70	Maintien nécessaire : Haie (ancienne voie) Longueur = 300 m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	8,71	Maintien souhaitable : Bande enherbée (ancienne voie)		X			La Commission étudiera la possibilité de planter la bande enherbée ou son déplacement éventuelle en prévoyant sa compensation
	8,72	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable ( mais pas fondamental)
	8,73	Sens de culture souhaitable		X			La Commission note le sens de culture souhaitable, si la parcellaire est agrandi
	8,74	Maintien nécessaire : Talus boisé (longueur = 260 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir le talus boisé
	8,75	Maintien nécessaire : Ancienne cavée boisée (voie ferrée) Longueur = 2 x 250 m, hauteur = 1m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir l'ancienne cavée boisée
8,76	Maintien nécessaire : Talus boisés de chaque côté (longueur = 2 x 270 m, hauteur = 3m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les talus boisés de chaque côté	
8,77	Maintien nécessaire : Haie (ancienne voie) Longueur = 310 m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie	



Commune	N° Proposition	Descriptif	Linéaire (m)	Intérêt			Avis
				Hyd	Pays	Eco	
QUEANT	8,78	Maintien nécessaire : Talus boisés de chaque côté (longueur = 2 x 310 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir les talus boisés de chaque côté
	8,78'	Maintien souhaitable : Talus (longueur = 115 m, hauteur = 1m)		X	X		La Commission note le maintien souhaitable du talus et s'engage à compenser si modification
	8,78"	Aménagement hydraulique : Amélioration ouvrage existant		X			La Commission souhaite améliorer l'ouvrage existant
	8,79	Maintien nécessaire : Bois Carosse		X	X	X	La commission maintiendra le Bois Carosse
	8,80	Maintien nécessaire : Bois d'Inchy		X	X	X	La commission maintiendra le Bois d'Inchy
	8,81	Maintien nécessaire : Ancienne cavée boisée (voie ferrée)		X	X	X	La commission maintiendra la Cavée boisée (ancienne ligne)
	8,81'	Maintien nécessaire : Bosquet - jeune plantation			X	X	La commission maintiendra la plantation
	8,82	Maintien nécessaire : Haie (ancienne voie) Longueur = 635m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	8,83	Maintien nécessaire : Bois		X	X		La commission maintiendra le Bois
	8,84	Maintien nécessaire : Haie (ancienne voie) Longueur = 370m		X	X	X	La Commission s'engage à maintenir la haie
	8,85	Maintien nécessaire : Talus avec arbustes isolés (longueur = 150 m, hauteur = 2m)		X	X	X	La Commission maintiendra le talus avec les arbustes isolés
	8,86	Aménagement hydraulique : Fossé ou diguette en fonction du nouveau parcellaire		X			La Commission ne juge pas nécessaire de créer un fossé ou une diguette sauf si agrandissement parcellaire
8,87	Plantation de haie : Alternier d'une rive à l'autre de l'Hirondelle	728	X	X	X	La Commission retient la proposition (Cf 8.64)	
8,87'	Maintien nécessaire : 3 talus boisés (ancienne prairie) Longueur totale = 670m, hauteur maxi = 3m		X	X	X	La Commission maintiendra les 3 talus boisés	
8,111	Maintien nécessaire : Bois		X	X	X	La Commission maintiendra le Bois	
8,112	Maintien souhaitable : Haie sur chemin AFR (Longueur = 155m)		X	X	X	La Commission souhaite étudier le déplacement de la haie pour la repositionner à un endroit plus intéressant pour l'hydraulique	