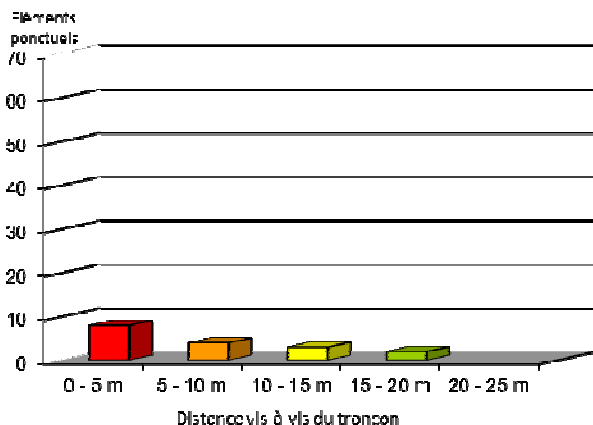


# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°1	1.798,7 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels



### Éléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	8	742
Alignement d'arbres remarquables	4	245
Haie arborée	6	378



### Éléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Groupe d'arbres corniers	1	0,11
Groupe d'arbres remarquables	1	0,56

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire	Choix réalisé /recommandations
1_1	72,8	ex	Zone IBA	Favoriser les éléments structurants du paysage (haies, bosquets)
1_2	158,1	ex	Zone IBA	
1_3	241,6	ex	Zone IBA, Habitat FFH 9130, 9160	Conservation de la végétation d'interface avec le milieu agricole. Création d'une lisière étagée en bordure de voirie.
1_4	336,9	nv	Zone IBA, Habitat FFH 9130 Corniers et gros bois. Ouverture de reliquats de massif forestier de petite surface, relais dans le milieu agricole.	Eviter les sacrifices d'exploitation pouvant nuire à la régénération de l'habitat N2000. Conservation et développement de la surface forestière.
1_5	116,6	nv	Zone IBA, Habitat FFH 9160 Corniers et gros bois. Ouverture de reliquats de massif forestier de petite surface, relais dans le milieu agricole.	Eviter les sacrifices d'exploitation pouvant nuire à la régénération de l'habitat N2000. Conservation et développement de la surface forestière.
1_6	294,1	nv	Zone IBA Corniers et gros bois. Ouverture de reliquats de massif forestier de petite surface, relais dans le milieu agricole.	Profiter de la faible hauteur du peuplement actuel pour étager sa structure jusqu'à la future voirie.
1_7	266,2	ex	Zone IBA, GK - 3	Favoriser les éléments structurants du paysage (haies, bosquets)
1_8	312,4	ex	Zone IBA, habitat FFH 9160 Corniers et gros bois. Ouverture de reliquats de massif forestier de petite surface, relais dans le milieu agricole. Mardelle.	Gestion publique donc possibilité d'accepter un chemin un peu moins large, d'où possibilité d'élaguer certains arbres au lieu de les abattre ⇒ abattage d'un minimum d'arbres. Alternative de réseau périphérique trop coûteuse. ! archéologie au niveau des mardelles.

## Conclusion

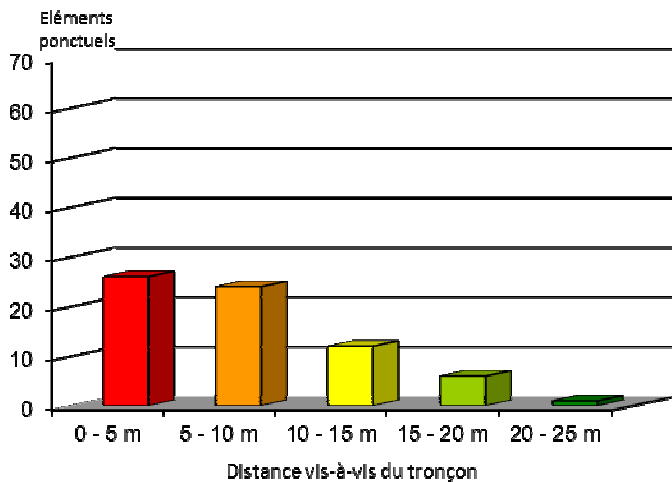
Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance du chantier pour un impact minimal et du respect des mesures préconisées (ss-tr 1\_8). Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.

# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°2	2.402,3 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels



	Existant	Nouveau
m	2.402,3	
%	100%	0%

### Éléments linéaires

Éléments linéaires	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres remarquables	1	112

### Éléments surfaciques

Éléments surfaciques	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m <sup>2</sup> (tracé)
Groupe d'arbres corniers	1	0,06
Groupe d'arbres remarquables	5	0,85



Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
2_1	892,9	ex	Habitat FFH 9130, habitat FFH 9160, IBA, RN ZH 23 Elargissement partiel Corniers et gros bois : chêne de l'entrée. Ouverture de reliquats de massif forestier de petite surface, relais dans le milieu agricole. Mardelles, terrasses anciennes	Eviter les sacrifices d'exploitation pouvant nuire à la régénération de l'habitat N2000. Conservation et développement de la surface forestière. Préservation arbres remarquables. ! archéologie. Nécessité gestion habitats FFH et ZH. Nécessité d'une surveillance accrue sur ce tronçon et de la consultation des experts (eau, nature, archéologie).
2_2	26,3	ex	IBA, RN ZH 23, GK - 3	Favoriser les éléments structurants du paysage (haies, bosquets).
2_3	965,9	ex	Habitat FFH 9160*, IBA, RN ZH 23, GK - 3 Roselières art. 17 dans la zone tampon. Mardelle	Développer l'étagement de la lisière forestière. Aire de retournement à prévoir (2_3).
2_4	316,9	ex	Habitat FFH 9160, IBA	Aire de retournement à prévoir en prairie.
2_5	200,3	ex	Habitat FFH 9160, IBA Elargissement Corniers et gros bois. Ouverture de reliquats de massif forestier de petite surface, relais dans le milieu agricole.	Eviter les sacrifices d'exploitation pouvant nuire à la régénération de l'habitat N2000. Conservation et développement de la surface forestière. Conservation de la végétation d'interface avec le milieu agricole. Création d'une lisière étagée en bordure de voirie.

## Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance **accrue** du chantier pour un impact minimal sur cette zone sensible. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.

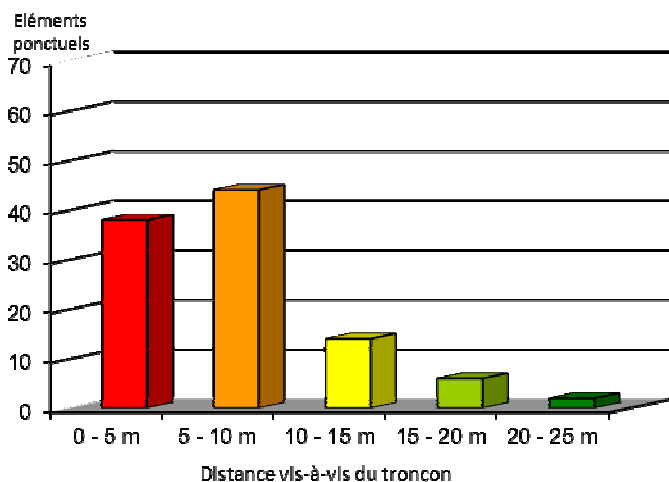
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°3	7.751,7 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

## Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	6.816,9	934,8
%	88%	12%



## Éléments linéaires

Éléments linéaires	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	10	764
Alignement d'arbres remarquables	1	95
Haie arborée	16	1.881



## Éléments surfaciques

Éléments surfaciques	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Alignement d'arbres corniers	1	0,08
Groupe d'arbres remarquables	7	1,31
Zone de régénération	1	0,10

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
3_1	347,2	ex	ZPSE 4 - agricole	Conservier les éléments structurants du paysage (haies, bosquets).
3_2	1.162,2	ex	ZPSE 4 - agricole	
3_3	1.486,5	ex	ZPSE 4*, habitat FFH 9130. Corniers et gros bois. Mardelle.	Suivi des travaux pour la protection des gros arbres en bord de voirie.
3_4	297,6	nv	Habitat FFH 9130.	Diversification verticale du peuplement.
3_5	357,9	ex	ZPSE 2*, habitat FFH 9130. Éléments structurants du paysage adjacent à la voirie existante, à élargir. Terrasses archéologiques.	Suivi des travaux pour la préservation maximale des gros arbres en bord de voirie. Préservation de la lisière forestière.
3_6	211,6	ex	ZPSE 4, habitat FFH 9160	
3_7	312,4	ex	ZPSE 4, habitat FFH 9130 & 9160	
3_8	950,2	ex	ZPSE 4*, habitat FFH 9130	Suivi des travaux pour la protection des gros arbres en bord de voirie.
3_9	720,6	ex	Habitat FFH 9130.	
3_10	637,1	nv	ZPSE 2*, habitat FFH 9130* Topographie escarpée. Corniers et gros bois (ouest tronçon). Régénération, tanière de blaireaux, quiétude du versant.	Aménagement étagé des bords de voirie, renforcement de l'effet de lisière. Pas de difficultés techniques. Pas d'autre alternative de connexion au réseau routier.
3_11	1.113,2	ex	ZPSE 2, habitat FFH 9130* Accès à la route dangereux.	Diversifier les peuplements. Développer l'interface milieu forestier/ agricole. Pas d'accès à la route : aire de retournement prévue.
3_12	155,1	ex	ZPSE 2, habitat FFH 9130* Accès à la route dangereux ! Éléments structurants menacés.	Développer les éléments structurants le long de la voirie, à l'interface des milieux agricoles et forestiers. Création d'une aire de retournement pour les grumiers et accès à la route réduite aux machines agricoles.

**Conclusion**

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance du chantier pour un impact minimal sur les tronçons à risque. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones. Des améliorations sont à rechercher quant aux modalités d'accès au réseau routier (3\_12).



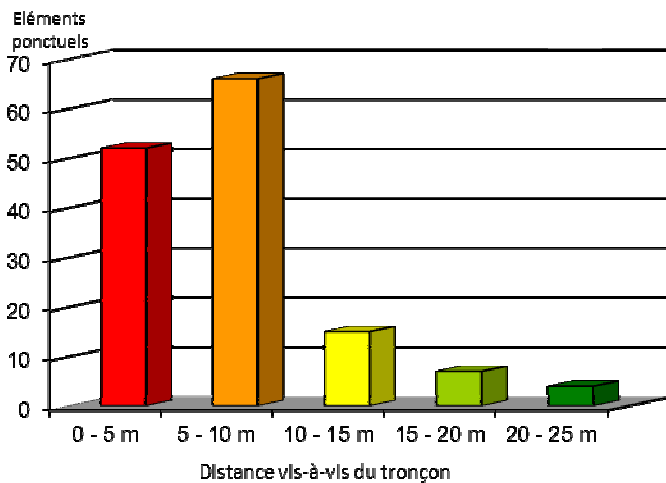
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°4	3.958,93 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	3.958,9	0
%	100%	0%



### Éléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	7	348
Alignement d'arbres remarquables	2	98
Cours d'eau temporaire	2	65
Haie arborée	1	17



### Éléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Groupe d'arbres corniers	5	0,55
Groupe d'arbres remarquables	1	0,04

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
4_1	1.142,2	ex	Habitat FFH 9130* Terrasses archéologiques.	Suivi des travaux pour la protection des gros arbres en bord de voirie et les éléments archéologiques.
4_2	1.537,0	ex	ZPSE 4* Habitat FFH 9130 Corniers et gros bois.	Développer les éléments structurants le long de la voirie, à l'interface des milieux agricoles et forestiers.  Conserver l'effet de lisière, en développant l'étagement.  En l'absence d'alternative satisfaisante de tracé, l'élargissement sur chemin sera réalisé en aval afin de préserver l'interface avec le milieu agricole et un maximum de gros bois.
4_3	1.279,8	ex	ZPSE 4* Habitat FFH 9130 Tanière de blaireau dans les pentes.	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables.

## Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve des dispositions prises et de la surveillance accrue du chantier pour un impact minimal. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.

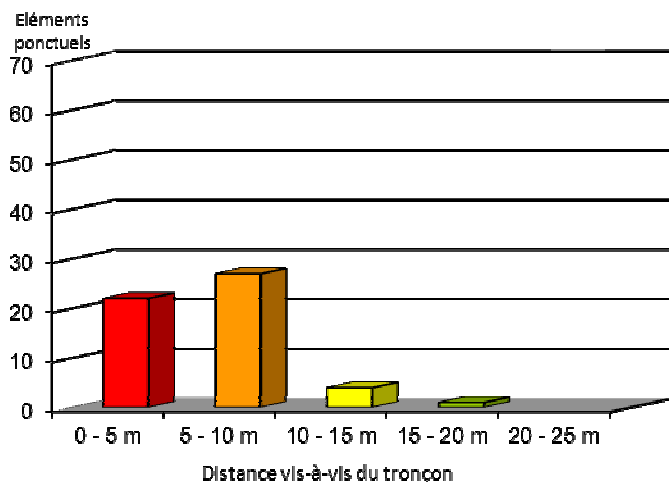
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°5	5.936,25 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	5.936,2	0
%	100 %	0 %



### Éléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	5	238
Alignement d'arbres remarquables	3	197
Haie arborée	1	39



### Éléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Groupe d'arbres remarquables	7	0,56

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
5_1	190,3	ex	*	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables et archéologiques (5_4).
5_2	107,8	ex	ZPSE 4 Zone IBA	
5_3	2.911,1	ex	ZPSE 4 Zone IBA Habitat FFH 9130*, 9110*	
5_4	2.727,1	ex	ZPSE 4 Zone IBA* Habitat FFH 9130*, 9160* Mardelles à environ 25 m. Terrasses archéologiques.	

## Conclusion

Acceptation du tracé. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.

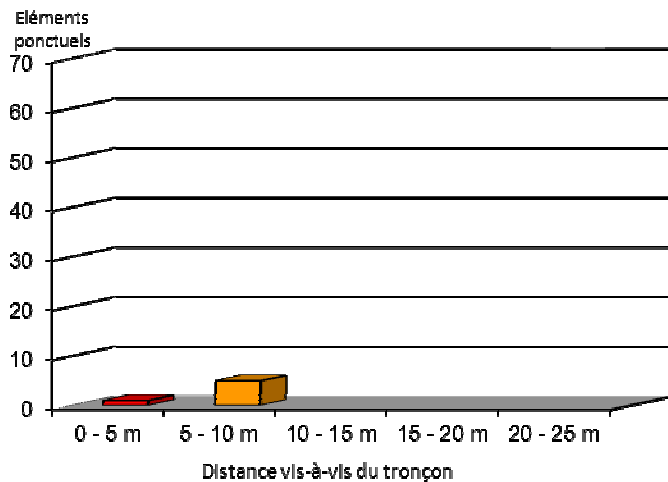
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°6	966,55 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

	Existant	Nouveau
m	966,6	0
%	100%	0%

## Éléments ponctuels



## Éléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres remarquables	1	49



## Éléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Groupe d'arbres remarquables	2	0,82

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
6_1	966,6	ex	ZPSE 4 Zone IBA* Habitat FFH 9130*	Chemin en bon état sans nécessité d'élargissement > travaux de faible intensité. Surveillance du chantier. Développement de la végétation arbustive en lisière du chemin.

## Conclusion

Acceptation du tracé. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.



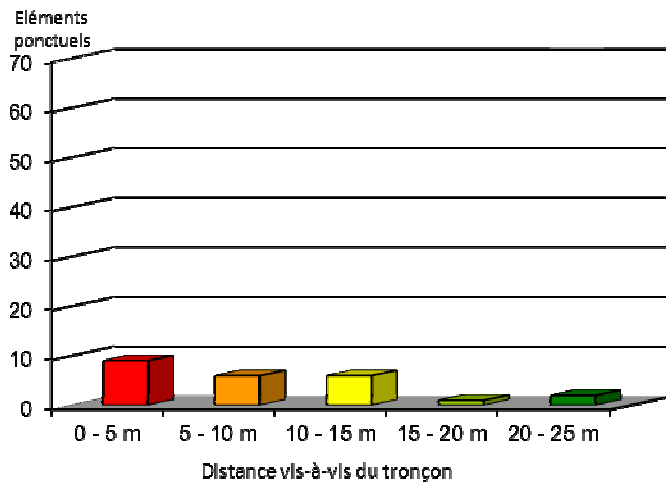
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°7	1.512,99 m
Cote tronçon	

## Eléments remarquables

## Eléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	511,0	1.002,0
%	34%	66%



## Eléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	5	257
Alignement d'arbres remarquables	7	381
Ligne aérienne	1	34



## Eléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Alignement d'arbres corniers	1	0,03
Groupe d'arbres remarquables	8	0,57
Ilot de vieillissement potentiel	1	0,19
Zone de bois mort	1	0,03

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds » / commentaire *-partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
7_1	244,6	ex	ZPSE 4, Zone IBA, Habitat FFH 9130	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables et archéologiques
7_2	1002,0	nv	ZPSE 4*, Zone IBA*, Habitat FFH 9130* Ouvrage à réaliser. Corniers et gros bois. Eléments archéologiques	
7_3	266,4	ex	Habitat FFH 9130* Terrasses archéologiques	

## Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance du chantier pour un impact minimal. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.



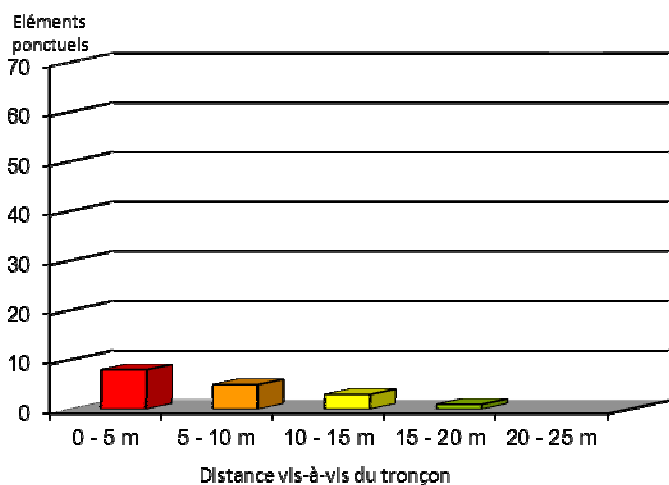
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°8	1.493,75 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	599,0	894,7
%	40 %	60 %



### Éléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	2	225
Ligne aérienne	1	67



### Éléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Groupe d'arbres remarquables	2	0,16
Ilot de bois mort	2	0,64
Peuplement remarquable	1	0,06

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire	Choix réalisé /recommandations
8_1	47,1	nv	ZPSE 4, <b>Habitat FFH 9130</b> Corniers et gros bois. Accès à la route dangereuse.	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin. Aménagement des abords de chemin.
8_2	230,8	ex	<b>Habitat FFH 9130</b> Corniers et gros bois.	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin.
8_3	122,4	nv	<b>Habitat FFH 9130</b> Ouvrage à réaliser. Nivellement micro-topographie.	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin.
8_4	368,2	ex	<b>Habitat FFH 9130*</b>	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin. Elargissement plutôt côté mise à blanc. Profiter des mises à blanc pour structurer une lisière adjacente à la voirie.
8_5	725,2	nv	<b>Habitat FFH 9130, 9160</b> Corniers et gros bois. Éléments archéologiques	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin. Éliminer les clôtures. Privilégier les pins à titre de diversification des essences, pour le couvert.

### Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance du chantier pour un impact minimal. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.

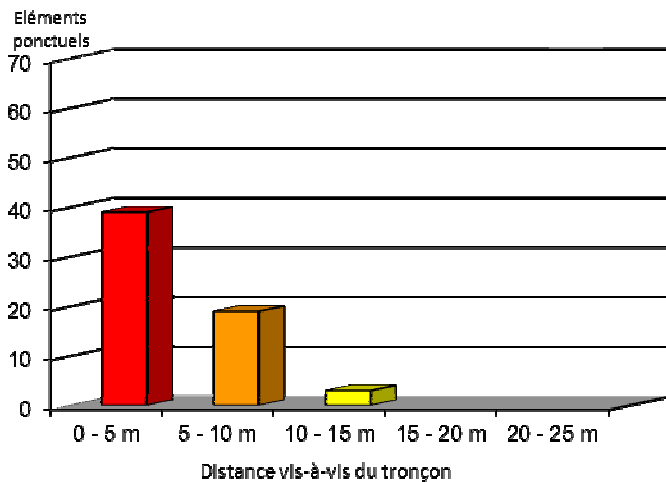
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°9	1.206,26 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	0	1.206,3
%	0%	100%



Éléments linéaires    Aucun élément

### Éléments surfaciques

Éléments surfaciques	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m <sup>2</sup> (tracé)
Groupe d'arbres remarquables	2	0,74
Ilot de bois mort	1	0,04
Zone de bois mort	1	0,15
Peuplement remarquable	1	0,07



Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
9_1	383,7	nv	Habitat FFH 9130 Corniers et gros bois. Erosion du sol. Fluidité virage en haut de pente.	Passage en haut de plateau plutôt que dans la pente. Les virages projetés pour rejoindre les grands axes seront adaptés lors du chantier à la micro-topographie de terrain et à la présence des arbres remarquables.
9_2	368,3	nv	Habitat FFH 9130 Situation en bord de plateau. 3 ponts à réaliser.	Développer l'effet de lisière de part et d'autre du chemin. Créer un effet de lisière intraforestière le long de la voirie pour compenser l'absence de sous étage du peuplement. Réorganisation des postes de tir > aménager les abords de la voirie.
9_3	88,1	nv	*	Profiter de la faible hauteur de la végétation pour créer un effet de lisière autour de la voirie.
9_4	366,1	nv	Habitat FFH 9130*, 9160* Trou <> élément patrimonial	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin.

## Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance du chantier pour un impact minimal. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.



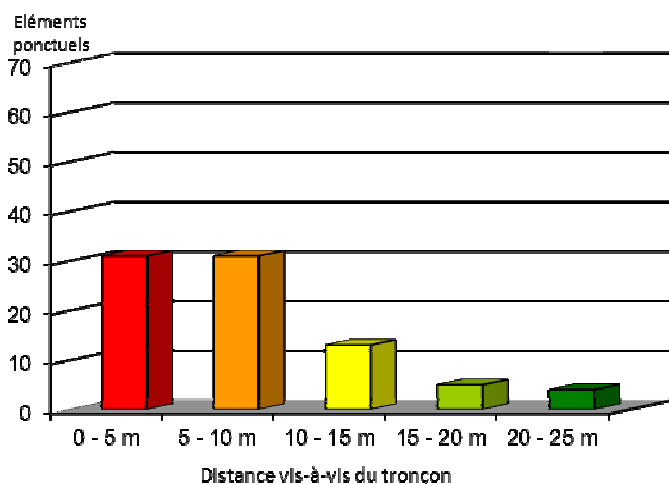
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°10	5.418,47 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	5.418,5	
%	100%	0%

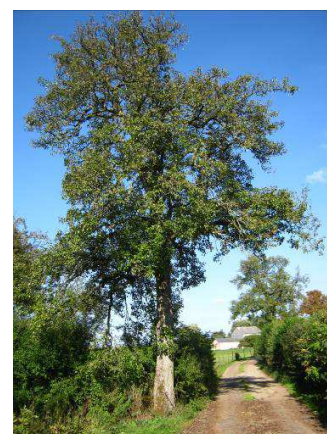


### Éléments linéaires

Éléments linéaires	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	6	410
Alignement d'arbres remarquables	3	149
Cours d'eau temporaire	1	90
Haie arborée	6	430

### Éléments surfaciques

Éléments surfaciques	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Alignement d'arbres corniers	3	0,18
Groupe d'arbres remarquables	5	0,60



Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
10_1	242,2	ex	Éléments périphériques, structurant le paysage.	Créer un effet de lisière intraforestière le long de la voirie à vocation d'écran.
10_2	244,7	ex	Habitat FFH 9130*, RFI* Éléments périphériques structurant le paysage.	Préserver l'effet de lisière.
10_3	334,2	ex	ZPSE4* Éléments périphériques structurant le paysage. Terrasses archéologiques. Elargissement.	Préserver l'effet de lisière côté forestier et à l'interface de la zone agricole (ombrage, liaison écologique ...). Elargissement côté forêt.
10_4	317,3	ex	*	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables. Préserver l'effet de lisière côté forestier et à l'interface de la zone agricole (ombrage, liaison écologique ...).
10_5	157,8	ex	Habitat FFH 9130, 91E0 Terrasses archéologiques.	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables et milieux remarquables.
10_6	349,8	ex	*	
10_7	994,5	ex	Habitat FFH 9130*, RFI, ZPSE4 Corniers et gros bois.	
10_8	2.777,9	ex	Habitat FFH 9110*, 9130*, RFI, ZPSE4* Terrasses archéologiques.	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables.

**! La vallée de la Waasserbaach est un site archéologique à approcher avec circonspection et en collaboration avec le CNRA !**

## Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance accrue du chantier pour un impact minimal. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.



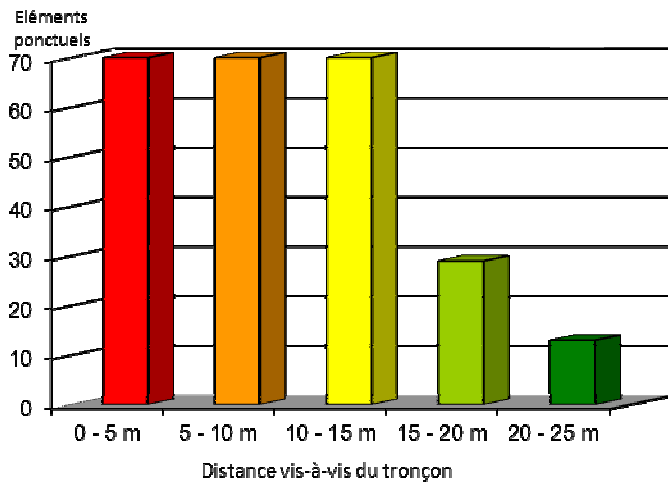
# Fiche d'évaluation : projet de remembrement forestier de SAEUL

Tronçon n°11	5.376,11 m
Cote tronçon	

## Éléments remarquables

### Éléments ponctuels

	Existant	Nouveau
m	4.554,2	821,9
%	85%	15%



### Éléments linéaires

	Nbre d'éléments	Longueur totale approx. en m (tracé)
Alignement d'arbres corniers	4	783
Alignement d'arbres remarquables	14	709



### Éléments surfaciques

	Nbre d'éléments	Surface totale approx. en m² (tracé)
Groupe d'arbres corniers	3	0,46
Groupe d'arbres remarquables	8	0,65
Ilot de bois mort	1	0,09
Ilot sénescant, mort	2	0,21

Sous-tronçon n°	Longueur (m)	Ex/nv	Points « chauds »/ commentaire *=partiellement sur le ss-tronçon	Choix réalisé /recommandations
11_1	179,7	nv	ZPSE4 Accès à la route.	Diversifier les peuplements.
11_2	880,1	ex	Habitat FFH 9110*, ZPSE4 Terrasses archéologiques. Elargissement.	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables et archéologiques.
11_3	212,3	nv	Habitat FFH 9110*, ZPSE4	Développer le sous-étage et l'effet de lisière de part et d'autre du chemin.
11_4	408,9	ex	Habitat FFH 9110, ZPSE4	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables.
11_5	415,7	ex	Habitat FFH 9110, 9160, ZPSE4 Groupement d'arbres remarquables.	
11_6	156,6	ex	Habitat FFH 9130, ZPSE4	*
11_7	320,2	ex	Habitat FFH 9110*	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables.
11_8	429,9	nv	Habitat FFH 9110*	*
11_9	296,7	ex	Habitat FFH 9110	Suivi des travaux pour la protection des éléments remarquables.
11_10	1.201,0	ex	Habitat FFH 9110*, GK – 2 Archéo : site de la maison Reiffert !	Taille de gabarit. Protection des éléments archéologiques.
11_11	875,1	ex	Habitat FFH 9130, ZPSE4	Diversifier les peuplements.

## Conclusion

Acceptation du tracé sous réserve de la surveillance du chantier pour un impact minimal. Incitation des propriétaires à diversifier les peuplements et à développer les écotones.