

Annexe F

Rapport photographique



Photographie 1. Vue en direction sud-est à partir du point PCDA correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel A. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 2. Vue en direction est à partir du point PCDB correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel B. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 3. Vue en direction ouest à partir du point PCDB correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel B. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 4. Vue en direction est à partir du point PCDB1 correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel B. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 5. Vue en direction ouest à partir du point PCDB1 correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel B. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 6. Vue en direction sud à partir du point PCDC correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel C. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 7. Vue en direction sud à partir du point PCDC1 correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel C. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 8. Vue en direction nord à partir du point PCDD1 correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel D. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 9. Vue en direction est sur le début du cours d'eau F à partir du point CDF.



Photographie 10. Vue en direction est sur le cours d'eau F à partir du point CDF1.



Photographie 11. Vue en direction nord sur le cours d'eau F (fin du cours d'eau et début de la zone humide) à partir du point CDF12.



Photographie 12. Vue en direction sud à partir du point PCDI correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel I. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 13. Vue en direction nord à partir du point PCDJ correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel J. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 14. Vue en direction nord-est à partir du point PCDJ1 correspondant à la localisation du cours d'eau potentiel J. Aucun cours d'eau n'est présent à cet endroit.



Photographie 15. Vue en direction nord sur le début du cours d'eau K à partir du point CDK.



Photographie 16. Vue en direction sud-est sur le cours d'eau K à partir du point CDK5.



Photographie 17. Vue en direction sud-ouest sur l'étang de castor à partir du point CDKBAR.



Photographie 18. Vue en direction nord sur la pinède blanche situé au nord-ouest (3,9 ha) à partir du point d'observation écologique 50.



Photographie 19. Vue en direction nord sur la pinède grise (72 ha) à partir du point d'observation écologique 7.



Photographie 20. Vue en direction ouest sur la pinède grise (72 ha) à partir du point d'observation écologique 55.



Photographie 21. Vue en direction sud sur la peupleraie (2,9 ha) à partir du point d'observation écologique 8A.



Photographie 22. Vue en direction nord sur la plantation de pin gris (3,19 ha) à partir du point d'observation écologique 6.



Photographie 23. Vue en direction est sur la plantation d'épinette blanche (12,9 ha) à partir du point d'observation écologique 14.



Photographie 24. Vue en direction nord sur la pinède blanche situé au centre (19,8 ha) à partir du point d'observation écologique 18.



Photographie 25. Vue en direction est sur la pinède rouge (8,13 ha) à partir du point d'observation écologique 12A.



Photographie 26. Vue en direction ouest sur la pinède rouge (8,13 ha) à partir du point d'observation écologique 12A.



Photographie 27. Vue en direction ouest sur la pessière noire située au nord (1,2 ha) à partir du point d'observation écologique 1.



Photographie 28. Vue en direction nord sur la pessière noire située au centre est (26 ha) à partir du point d'observation écologique 60.



Photographie 29. Vue en direction sud sur la zone humide à partir du point ZHB20.



Photographie 30. Vue en direction sud sur la zone humide à partir du point ZHB2.



Photographie 31. Vue en direction nord sur la zone humide à partir du point ZHB28.