

平成20年度 生物多様性の保全に資するプロジェクトの取組（案）

1 取組事項等

プロジェクト名	該当署（先行署）	プロ ジ ェ ク ト 取 組 事 項	備 考
にしんの森再生 プロジェクト	留萌南部署 留萌北部署 宗谷署	<p>1 平成19年度は新信砂川源流地区、小平藻川源流地区を中心に実施した調査・事業・基盤データ・文献の収集について、平成20年度はその補完調査及び古丹別川源流地区の伐採実施地にも取り組みを拡大して行う。</p> <p>(1)事業評価地の事前調査 森林調査（林分構造） 植物相調査 野生動物調査（自動撮影、食痕） 鳥類調査 昆虫類調査</p> <p>(2)過去の文献調査、基盤データ収集</p> <p>(3)次年度事業候補地選定</p> <p>(4)再生事業の実施後は、事業評価に向けた継続調査（モニタリング）を実施</p> <p>(5)調査結果取りまとめ</p> <p>(6)プロジェクト委員会（現地開催含む2回）生物多様性検討委員会への報告</p> <p>2 森林整備事業等の実施</p> <p>(1)地拵え、植栽、作業道作設</p> <p>(2)地域等との協働の検討、市民参加の再生事業等</p>	
北限のブナ復元 プロジェクト	後志署 渡島署 檜山署	<p>1 平成19年度は調査・事業・基盤データ・文献の収集について、黒松内エリアを重点的に行なったが、平成20年度は島牧エリアに取り組み範囲を拡大して行う。</p> <p>(1)事業評価地の事前調査 森林調査（リファレンス、施業評価） 植生調査 野生動物調査（自動撮影、食痕） 歩行性甲虫相調査 鳥類調査</p> <p>(2)過去の文献調査、基盤データ収集</p> <p>(3)次年度事業候補地選定</p> <p>(4)復元事業の実施後は、事業評価に向けた継続調査（モニタリング）を実施</p> <p>(5)調査結果取りまとめ及びササ地マップ作成、ブナ林分布図作成等</p> <p>(6)プロジェクト委員会（現地開催含む2回）生物多様性検討委員会への報告</p> <p>(7)ブナに関するフォーラム（9月（予））</p> <p>2 森林整備事業等の実施</p> <p>(1)大型地がき、播種、植栽、刈り出し、列状間伐、作業道修理等</p> <p>(2)市民参加の復元事業（事業箇所選定、ブナ種子豊凶調査等）</p>	

2 プロジェクトのスケジュール

(1) にしんの森再生プロジェクト



(2) 北限のブナ復元プロジェクト

