

# 目次

## 1. はじめにー本プロジェクトの概要と課題構成

東北支所 山中高史

## 2. 低密度下における越冬地予測技術の高度化と捕獲適地の提示

2-1. スギ林縁のササを目安にシカを捕獲する 東北支所 高橋裕史  
酒井 敦

きのこ・森林微生物研究領域  
相川拓也

2-2. 低密度下の剥皮嗜好性と群れサイズ 秋田県林業研究研修センター  
菅原悠樹

2-3. シカ越冬・捕獲適地の広域推定 東北支所 松浦俊也

## 3. 高密度生息地における人工塩場を用いたメスジカの誘引技術の開発

3-1. 塩水でメスジカを引き寄せる 九州支所 鈴木圭

3-2. メスジカ誘引物質の探索 九州支所 森大喜  
山川博美

## 4. よりよく知るために



メスジカ誘引のための塩水を入れたバケツ