

河川環境保全・濁水防止・ヤナギ/外来種繁茂抑制

生物多様性の保全・復元のための

(地域性系統)

# 地域性種苗による植生復元

地域の生態系は、長い期間をかけて微妙なバランスのもとで成立しています。地域生態系の保全のため、自生種、さらには地域性系統の使用が求められています。



雪印種苗株式会社

# 地域の生態系に配慮した緑化をするには・・・

- ① 周辺の状況から、どんな植生を目標にすべきか検討する
- ② 周辺で採種できる草種の群落を確認し、採種計画を立てる
- ③ 種子が熟する適期に採種し、育苗する

## 地域性種苗導入スケジュール

1年目 夏～秋



1年目 秋



2年目 春



2年目 春～夏



2年目 夏～秋



## そのほかにも・・・

### 河畔林づくり



### 水質浄化



### 生きもの観察会



私達はこれまでの現場と圃場での長い経験を通して、自然・植物から多くを学ぶことができました。得られた知見を活かし、技術を磨き、人間の手で壊してしまった生態系の回復のために、できることから進めています。

 **雪印種苗株式会社**

環境緑化部 緑化事業課

〒004-8531 札幌市厚別区上野幌1条5丁目1番8号

TEL 011-891-5691 / FAX 011-891-5699

<http://www.snowseed.co.jp/>

北海道研究農場

〒069-1464 夕張郡長沼町字幌内1066番地5

TEL 0123-84-2121 / FAX 0123-82-6101

特定建設業許可(特-22)第10368号(造園、とび・土工、土木工事業)

建設コンサルタント業登録 建21第9360号(建設環境部門、都市計画および地方計画部門)