

• অতিরিক্ত ফলসম্পদের আশায় হাফস্টিচ অপ্রতির
চমকান্দ।

• অতিরিক্ত পরিমাণ
আর ও কার্যসমর্থতার
ব্যবহার

(পরিস্থিতি)
• Projected Scenario for Biodiversity Loss:

→ জীববৈচিত্র্য হ্রাসের কারণে ভবিষ্যতে পরিবেশ ও
মানবসম্প্রদায় বিভিন্ন পরিস্থিতির সম্মুখীন হতে পারে
যেগুলি এর নিম্নরূপ —

(i) ভবিষ্যতে বনভূমির পরিমাণ কমে যেতে পারে এবং
বনভূমির/অরণ্যের আশ্রয় হ্রাস পেতে পারে। কারণ
নতুন কারুর তৈরী করতে বড় বনাভূমি ও বনভূমির
উচ্ছেদ শুরু হয়েছে।

(ii) অসামঞ্জস্য জীববৈচিত্র্য এবং বড় অপ্রতির মাদু
নষ্ট হয়ে যেতে পারে সুকীর্ণ পুষ্টি, অপ্রতির, অসুস্থ
কিছুমানের প্রভাবে, অসামঞ্জস্যক, অপ্রতির ও
দূষণের প্রভাবে।

iii) মানবজাতির জীববৈচিত্র্যের প্রায়শঃ সম্পূর্ণ প্রাথমিক
স্থল।

অসামগ্রিক প্রকার : বন্য, দুর্ভিক্ষ, অজ্ঞানের মাত্রা
(প্রত্যক্ষ) : অস, দারিদ্র্য, যক্ষা, ব্রুস
ইত্যাদি।

সামগ্রিক প্রকার : খাদ্য ও চর্মের উৎসের পরিমার্জনকার
সংস্কৃতি।

iv) পরিবেশে বিস্তৃত প্রয়োগের এর পরিমাণ বোধে মোট পক্ষ
অথবা বিস্তারিত এর সৃষ্টি হতে পারে।

A Management [পরিচালনা] of Biodiversity :

জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণের জন্য management /
পরিচালনার প্রয়োজন হয়

সুস্থত্বপূর্ণ জীববৈচিত্র্য বৈচিত্র্যকে আনন্দে বর্ণনা করে উন্নতি
সাধন বর্ণনায় সঠিক পরিচালনা করা।

প্ৰীতিচিহ্ন সংৰক্ষণ ও পৰিচালনাৰ প্ৰাৰম্ভিক সনাক্তকৰণ

২৫ —

- প্ৰাকৃতিক বায়ুসংহ্ৰাণ ও সুস্থিত অণুজীৱসমূহৰ সনাক্তকৰণ।
- প্ৰাকৃতিক বায়ুসংহ্ৰাণৰ আৱৰ্ণন ও স্বাস্থ্য প্ৰদান।
- " বায়ুসংহ্ৰাণৰ প্ৰয়োজনীয়-কোনাৰ সন্নিবিষ্ট কৰি কৰাত বায়ুৰ অণুজীৱ প্ৰদান
- সুস্থিত ও বিশুদ্ধ প্ৰদূৰ্ণিত্বসমূহৰ সনাক্তকৰণ
- বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ উদ্ভিদ ও প্ৰাণীৰ প্ৰতিৰূপ চলা

প্ৰাকৃতিক প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ সংৰক্ষণ

- i) • প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ উৎস সংৰক্ষণ ও পুনৰুদ্ধাৰ
- ii) • বৰ্ত্তী প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ পুনৰ্জীৱন
- iii) • প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ মাৰ্গ সংৰক্ষণ

প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ পৰিচালনা

- i) • প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ উদ্ভিদৰ ব্যৱহাৰ।
- ii) • বায়ুসংহ্ৰাণৰ উৎস প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ প্ৰদূৰ্ণিত্বৰ প্ৰদূৰ্ণিত্ব।

অধাড়া,

- কণাচালনা কৌশল আকারে এখন বসাতে হবে।
- বৈজ্ঞানিক গবেষণায় প্রমাণিত হয়েছে,
 - সাবিহা বন্ধার জন্য বর্ধিত পিও ও বিলম্বিত হান্ড
 - খনিজগুলি অত্যন্ত মূল্যবান, কারণ তারা বিবল প্রক্রিয়ার
 - জন্য সুস্থিত নিরবিচ্ছিন্ন অসামান্য সরবরাহ করে।

জীববৈজ্ঞানিক

জাতি ও বৃক্ষের পরিচালনা

- বর্ধিত ^{জীববৈজ্ঞানিক} ও ^{বৈজ্ঞানিক} সরবরাহ
- অসামান্য উদ্ভিদ