

Workshop „Successful Restoration“ - Questions for the teamwork

A. BLASCHKA and W. GRAISS

Federal Research Institute for Agriculture in Alpine Regions Raumberg-Gumpenstein, A-8952 Irnding

Chapter Tendering:

- As far as you are concerned, what has to be mandatory for the tender under all circumstances?
- What should be changed with the actual tendering practice?

Notes:

Chapter Ecological Site Supervision

- With which kind of projects is an ecological site supervision necessary?
- At which phases is an ecological site supervision necessary?
- Who should install the site supervision, whom should it be responsible?
- What are the advantages of an ecological site supervision?
- What are the disadvantages with an ecological site supervision?
- What are the requirements for an efficient work of the ecological site supervision?

Chapter Realisation

- Where are information deficits for an efficient realisation of ecological restoration projects?
- Is there a need for definitions or standards?
- Is there a need for „recipies“?
- Is there a need for special trainings for practioners (excavator personnel...)?
- Where lie the strengths with the realisation of ecological restoration projects?
- Where lie the problems with the realisation of ecological restoration projects?

Chapter Acceptance Procedure

- Which criteria are important for acceptance?
- What has an acceptance to include?
- Which timeframe should be considered for an acceptance procedure?

Chapter Framework and Prospects for Ecological Restoration

- Where do you see weaknesses in the „concept“ of ecological restoration projects?
- Where lie the strengths?
- How do you estimate the need of site-specific plant- and seed material? What do you estimate for the future?
- Where is support needed?
- Where do think lies a specific need for further research?

Workshop „Successful Restoration“ - Fragen zur Gruppenarbeit

Bereich Ausschreibung

- Was gehört Ihrer Ansicht nach auf jeden Fall in einen Ausschreibungstext?
- Was muss an der bisherigen Ausschreibungspraxis geändert werden?

Notizen:

Bereich ökologische Bauaufsicht

- (Bei welcher Art von Projekten) ist eine ökologische Bauaufsicht notwendig?
- In welchen Phasen ist eine ökologische Bauaufsicht notwendig?
- Von wem gehört die Bauaufsicht eingesetzt, wem muss sie verantwortlich sein?
- Was sind die Stärken/Vorteile einer ökologischen Bauaufsicht?
- Was sind die Schwächen/Nachteile einer ökologischen Bauaufsicht?
- Wie kann eine ökologische Bauaufsicht effizient arbeiten?

Umsetzung

- Wo herrscht ein Informationsmangel für eine effiziente Umsetzung von standortgerechten Begrünungen?
- Gibt es einen Bedarf an Definitionen bzw. Standards?
- Gibt es einen Bedarf an "Kochrezepten"?
- Gibt es einen Ausbildungsbedarf für Praktiker - spezielle Schulungen für z. B. Baggerfahrer...?
- Wo sehen Sie Stärken in der Umsetzung bei standortgerechten Begrünungen?
- Wo sehen Sie Schwächen in der Umsetzung bei standortgerechten Begrünungen?

Abnahme

- Welche Kriterien sind für eine Abnahme wichtig?
- Was muss eine Abnahme alles beinhalten?
- Welches Zeitfenster muss für eine Abnahme verwendet werden?

Ausblick, Rahmenbedingungen für standortgerechte Begrünungen

- Wo sehen Sie insgesamt Schwächen am "Konzept" Standortgerechte Begrünungen?
- Was sind die Stärken?
- Wie sieht Ihrer Einschätzung nach der Bedarf an standortgerechten Saat- und Pflanzgut aus, wie schätzen Sie die weitere Entwicklung ein?
- Wo wird Unterstützung benötigt?
- Wo sehen Sie in Zukunft spezifischen, konkreten Forschungsbedarf?