



Välkomna till

Sand Life

**Restaurering av sandiga
marker i södra Sverige**





Projektadministration

- Koordinerande part:
 - Länsstyrelsen Skåne län
- Övriga parter:
 - Länsstyrelsen Kalmar län
 - Länsstyrelsen Hallands län
 - Lunds universitet
 - Kristianstads kommun (Biosfärområdet Vattenriket)
- Samfinansiärer:
 - Naturvårdsverket
 - Stiftelsen Skånska Landskap



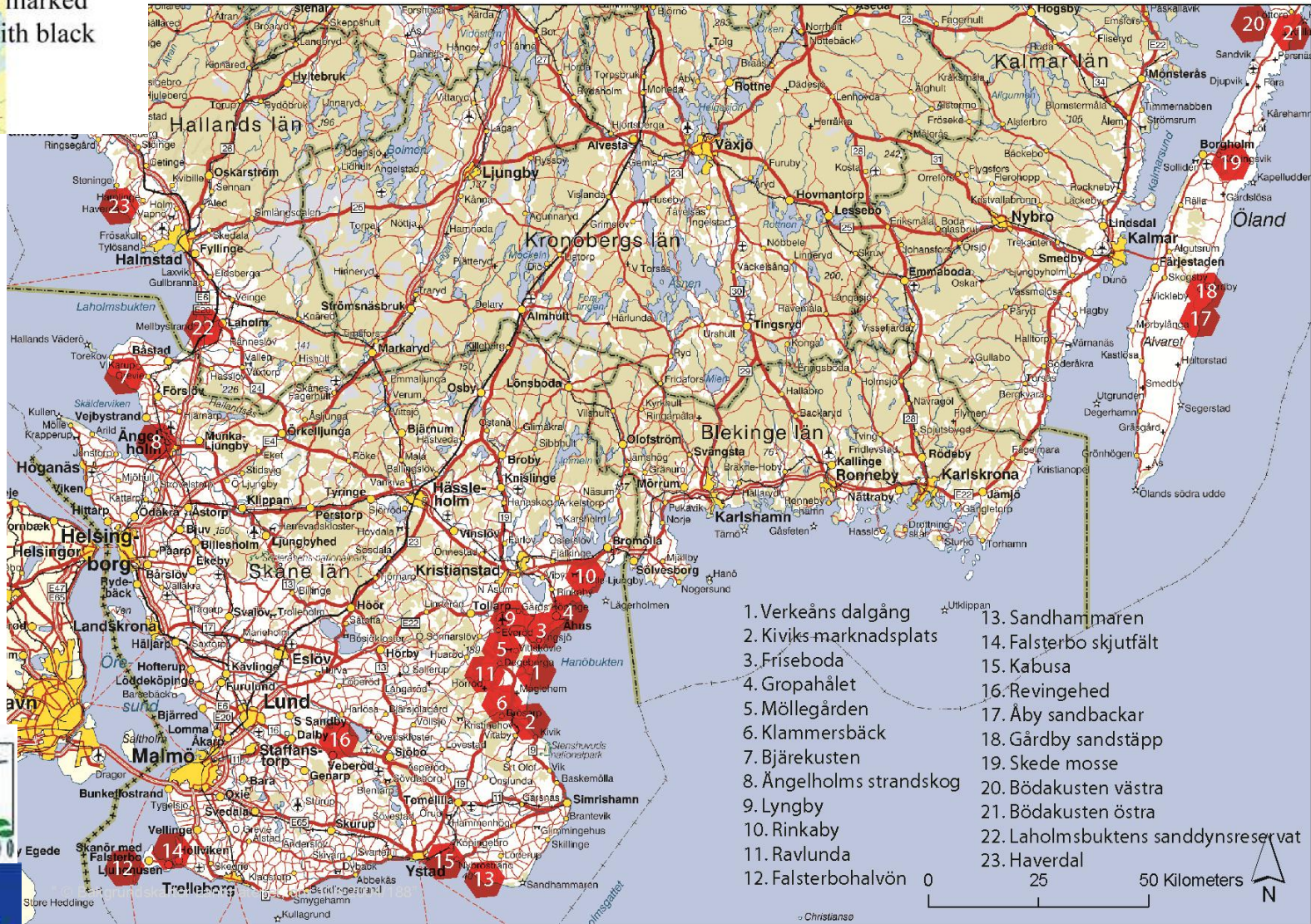
Budget

Contribution	In €	% of TOTAL
EU-contribution	3 923 854 €	50
Coordinating Beneficiary's contribution	1 271 113 €	16
Associated Beneficiaries' contribution	654 157 €	8
Co-financiers contribution	2 001 181 €	26
TOTAL	7 850 305 €	100



Projektområden

Project area
is marked
with black



1. Verkeåns dalgång
2. Kiviks marknadsplats
3. Friseboda
4. Gropahålet
5. Møllegården
6. Klammersbäck
7. Bjärekusten
8. Ängelholms strandskog
9. Lyngby
10. Rinkaby
11. Ravlunda
12. Falsterbohalvön
13. Sandhammaren
14. Falsterbo skjutfält
15. Kabusa
16. Revingehed
17. Åby sandbackar
18. Gärdby sandstjäpp
19. Skede mosse
20. Bödakusten västra
21. Bödakusten östra
22. Laholmsbuktens sanddynsreservat
23. Haverdal



Förberedelser

- Revidering av skötselplaner
- Områdesspecifika åtgärdsplaner
- Upphandling
- Jordanalyser

Restaureringar

- Borttagning av träd och buskar
- Skapa ytor med bar sand
- Bränningar
- Rökning av igenväxning och ljung
- Stängsling för bete

Monitoring

- Habitatens arealer och strukturer
- Flora och fauna
- Socio-ekonomiska aspekter

Information

- Skyltar, broschyrer, rollups
- Utomhusmuseum
- Digital information, hemsida
- Fältvandringar och informationsmöten
- Laymans's report
- Seminarier och workshops
- Anordningar för besökare
- Manual för skötsel av sandiga marker





Workshop om sandmarksrestaurering



09.30-10.00	<i>Fika och registrering</i>	
10.00-10.20	Välkomna till Sand Life	Gabrielle Rosquist, <i>Länsstyrelsen Skåne</i>
10.20-11.00	Erfarenheter från restaurering av dynlandskap i Danmark	Henrik S Kristensen, <i>Naturstyrelsen</i>
11.00-11.30	Historisk tillbakablick på sandmarkernas historia och kopplingen till biologisk mångfald	Krister Larsson, <i>Alma Natur</i>
11.30-12.00	Restaurering av kalkrika sandmarker	Pål-Axel Olsson och Anja Ödman, <i>Lunds universitet</i>
12.00-13.00	<i>Lunch</i>	
13.00-13.30	Erfarenheter från restaurering av sandmarker med olika typer av metoder i Halland	Kill Persson, <i>MiNa Natur</i>
13.30-13.50	Hur är det att jobba med restaurering av sandmarker ur ett kommunalt perspektiv?	Margareta Lindgren, <i>Laholms kommun</i>
13.50-14.15	Diskussion om metoder och kommunikation	
14.15-14.45	<i>Fika</i>	
14.45-15.15	Vilka effekter får skötseln av sandmarker på den biologiska mångfalden	Kill Persson och Krister Larsson
15.15-16.15	Diskussion om skötselns effekter	
16.15-16.30	Avslutning	