



Ekologiska golfreflektioner kring ett naturvänligt och uthålligt koncept

Multifunktionella landskap
Nordiskt seminarium om golfanläggningarnas möjligheter och
utmaningar

Stockholm 7. februari 2017

Peder Agger

pa@ruc.dk

Hvordan kan golfsporten bidrage
til en bæredygtig udvikling?

Refleksioner

- Golf er Danmarks hurtigst voksende friluftorganisation (2014: 153.000 medl. i 200 klubber)
- Natur kan opleves på mange måder: til fods, på cykel, fra båd eller hesteryg og ligevel med en stok, en fiskestang eller golfkølle i hånden
- Golf appellerer til mange forskellige aldersgrupper
- Golfudøvere udgør en på flere måder ressourcestærk gruppe af borgere

Kamp om arealerne

- I Danmark spidser kampen om arealerne til
- Indfries de idag eksisterende planer om byvækst, skovrejsning, trafik mm. ville det kræve at landets areal blev øget med 40%
- Det svarer til arealet af Skåne, Halland og Blekinge
- Det peger stærkt på behovet for multifunktionel arealanvendelse

Ekologisk golf

Kan golf udformes som ekologisk golf ('organic golf') der naturvenligt og bæredygtigt kan indgå i det multifunktionelle landskab?

Det vil i så fald angå lokaliseringen, miljøet, plejen og adgangen

Økologisk jordbrug

- Økologisk jordbrug dækker 7% af landbrugsarealet og 8% af forbruget i Danmark
- Fri for pesticider, kunstgødning og GMO'er
- Medicinforbruget er lavt
- Samspillet med det omgivende landskab og miljø prioriteres

Naturnært skovbrug

- Mange biodiverse habitater: urørt skov, dødt ved og træruiner, søer, skovbryn, lysninger
- Skovfunktioner prioriteres: landskabsfunktioner såsom lokalklima og hydrologi
- Vægt på planlægning, uddannelse, kommunikation og information
- Adgang pointeres

Økologisk golf

“Økologisk golfbanedrift må i princippet ikke benyttes uden definition af et regelsæt samt en myndighed der kan kontrollere og stå som garant af en ordning”

DGU: Golf, natur og friluftsliv. 2014

Økologisk golf

- Ingen pesticider og kunstgødning
- Begrænset brug af vand og organisk gødning
- Stor habitatdiversitet
- Multifunktionalitet i- og omkring banen
- Banen er indtænkt og forbundet med det omkringliggende landskab
- Det øvrige samfund er inddraget
- Plejeplan er udarbejdet og overvåget
- Natur- og miljøpolitik er formuleret og formidlet

DGU's naturanbefalinger

- Bevar om muligt eksisterende natur og landskab
- Udpeg nogle større sammenhængende friholdte arealer
- Eksisterende flora, fauna og kulturspor kortlægges, beskyttes og plejes
- Hvor muligt genoprettes naturen
- Spredningskorridorer designes
- Der anvendes hjemmehørende arter

Adgang

- Respekt for alle brugerne
- Oplysning, oplysning. Opl....
- Sikre kommunikationskanaler og debatfora
- Dynamisk stiføring: både fysisk og psykisk og ad.hoc.
- Undgå æstetisk konventionel pleje og forklar om nødvendigt hvorfor

Multifunktionelle golfbaner

“Samarbejde er den vigtigste faktor for at skabe multifunktionelle golfbaner. Samarbejdets form og mål skal kunne udvikles, så det imødekommer de specifikke udfordringer, golfbanen og regionen står overfor. Samarbejdet skal omfatte forskellige grupper af aktører såsom kommuner, statslige myndigheder, foreningslivet, jordejere, beboere, erhvervslivet mm.”

STERF 2011: Multifunktionelle golfbaner – en uudnyttet ressource.

Faktorer for fremgangsrigt samarbejde

- Tydelig ledelse og organisation
- Tag kontakt til alle aktører
- Forankring hos ledelsen af ideer, finansiering og resultater
- Mer værdi i form af egennytte og stimulans
- Find et projekt som alle har glæde af
- Skab gode personlige relationer – tager tid
- Åbenhed og demokratisk medansvar
- konkrete og tilbagevendende resultater
- God informationsspredning
- Søg ekstern finansiering til samarbejdsprojektet
- Hav det sjovt!

STERF 2011: Multifunktionelle golfbaner – en uudnyttet ressource.

Planetary boundaries

1. Klimaforandringer
2. Biodiversitet
3. O₃ konc. I stratosfæren
4. Forsuring af oceanerne
5. Biokemiske flows (fx. N og P)
6. Anvendelsen af ferskvand
7. Spredning af kemikalier
8. Atmosfærisk aerosolbelastning
9. Land system changes

Golfporten synes oplagt at være en god allieret i kampen for naturen og en bæredygtig udvikling.

Tak for opmærksomheden