

Parkdrift

miljø- og klimavennlig?



Bad, park og idrett og FAGUS arrangerer vinterkonferanse

PARKDRIFT - miljø- og klimavennlig?

Hvilke grep kan vi ta for å bli en grønnere sektor?

Dato: torsdag 21. januar 2010

Tid: kl 09.30-16.00

Sted: SFT's lokaler,
Strømsveien 96,
Helsfyr, Oslo

Foredragsholdere:

Bente Mortensen, Danmark
Trond Knapp Haraldsen, Trygve
Aamlid, Agnar Kvalbein, Bioforsk
Svein Dalen,
repr. fra Skien Kommune m.fl.

Priser:

Medlemmer/abbonenter: kr 1.850,-

Andre: kr 2.350,-

Studenter: kr 300,-

Påmelding:

gjøres innen 8. januar på

www.badparkogidrett.no

eller til badparkogidrett@nih.no

Modell for klimaregnskap

Danske anleggsgartnere har utviklet en modell for klimaregnskap for anleggsgartnerfirmaer. Vi får 10 konkrete råd og innspill til diskusjon.

Riktig jordblanding

- er viktig for å få gode resultater på det som plantes. Jord handler om innhold og ikke om utseende. Kan jordblandinger i tillegg velges ut fra et klima- og ressursperspektiv?

Gressplener

- utgjør om lag 2/3 av arealene i norske parkanlegg. Kan vi bidra til effektivitet og mindre arbeidsintensitet gjennom planlegging og endrede skjøtselsrutiner?

Miljøsertifiseringer

- hvilke ordninger er relevante å velge for bedriften/etaten? Hvilke krav stiller det offentlige, og hvordan følger de opp kravene i praksis?

Ugras i belegg og grusganger

Vi ser på ulike metoder utprøvd i Danmark - diskusjon rundt bruk av kjemiske plantevernmidler. Kan de være mer miljøvennlige enn enkelte andre metoder? Praktisk eksempel fra grusganger i Brekkeparken i Skien.

Maskinbruk

God planlegging av arealet gir mer effektiv skjøtsel. Mindre bruk av maskiner gir mindre drivstoffbruk og bidrar positivt til miljø og økonomi.

Gjødsel

- kjøpes ikke bare i sekk! Det er stor forskjell på gjødselbehovet i et nybygd og i et etablert anlegg. Hva vi gjør med det organiske avfallet?

**BAD
PARK
og IDRETT**

