

## Guide til udfyldning af PRTR indberetning

### Fremgangsmåde

Man starter altid på ark: **"7. PRTR indberetning"**. Her indtastes bl.a. navnet på deponeringsanlægget og indberetnings året, se "Hvor taster jeg ind" for hjælp til at finde indtastningsstederne. Herefter vælger man niveau for gas og perkolat, se "Hvad skal man vide" for information om hvad data der kræves for de forskellige niveauer. Man vælger niveauet ved at sætte et kryds i enten 10D for niveau 1 eller 11D for niveau 2 perkolat og derefter K10 for niveau 1 eller K11 for niveau 2 gas. Man skal indtaste både perkolat og gas niveauet for at beregningen kan fuldføres.

Alt efter hvilke niveau man har sat kryds i går man til deres respektive ark. Fx hvis du har sat kryds i Perkolat niveau 2 går man således til ark "3. Perkolat niveau 2". Der vil på alle disse ark også være grønne hjælpeboks, der guider dig igennem udfyldning af disse ark. Når du har indtastet informationen for perkolat og gas niveauet, går man til ark **"6. Gasemission Niveau1 og 2"** og følger anvisningerne her.

Til slut går man tilbage til **"7. PRTR indberetning"** hvor outputtet på beregninger gives i de orange celler. Disse skal da sammenholdes med tærskelværdierne, der står ved siden af i de grå celler.

### Hvor taster jeg ind

Alle felter der har en gul baggrundsfarve er felter man kan indtaste information i. Er man i tvivl om hvad der skal stå i de gule felter kan man læse vejledningerne til de enkelte ark, som står i de grønne tekstbokse. Formålet med dem er at vejlede pågældende i udfyldningen af arket.

### Hvad skal man vide

I vedlagte Excel dokument er 11 ark, hvoraf kun 7 er nødvendige mht. at indtaste input til beregningsmodellen, alt afhængig af niveau kræves der forskellige data til udfyldningen af skemaerne. Det anbefales at Niveau 2-metoden anvendes, når det er muligt dvs. når man har et rimeligt kendskab til mængden og sammensætningen af det deponerede affald, da denne model er mere præcis. Her er en liste som fortæller hvad man skal vide for at udfylde de forskellige niveauer:

- Perkolat niveau 1:
  - Estimerede areal af opfyldte del af deponeringsanlæg (ha)
  - Netto nedbør, en graf forefindes i excel arket herom.
- Perkolat niveau 2:
  - Målt areal at opfyldte del af deponeringsanlæg (ha)
  - Målt årlig perkolatmængde (m<sup>3</sup>/år)
  - Målt gennemsnits perkolat koncentrationer for de 8 stoffer
- Gas niveau 1:
  - Den totale deponerede affaldsmængde
  - Gas indvundet eller opsamlet
- Gas niveau 2:
  - Start tidspunkt for deponering.
  - Op til 8 affaldskategorierne for deponiet.
  - Evt. metan koncentrationen i gassen
  - Sammensætning af de otte kategorier år for år i tons.
  - Gas indvundet eller opsamlet