

Farlig avfallskonferansen 2018

Det er vi som er samfunnets strandryddere!

Roar Hansen, Norsk forening for farlig avfall (NFFA)



Årets «mest populære» avfallsfraksjon:



PLAST!



Årets badeleke i Oslofjorden





Erkjennelser

❑ Folkets kollektive hukommelse er kort

Nasjonale kampanjer er vel og bra, men ikke nok for bærekraftig endring

❑ Bastant fokus på deler av problemstillinger kan forlede befolkningen

Plastreduksjon og strandryddinger er ikke løsningen på avfallsutfordringene

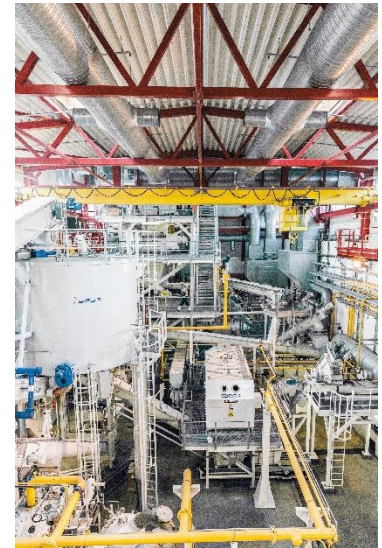
❑ Hverken kampanjer eller politikk er den største drivkraften til å løse utfordringene søppel skaper

Teknologi- og kompetanseutvikling, behandlingsskapasitet, hensiktsmessige driftstillatelser, etableringsmuligheter, gode industrielle rammevilkår er større drivkrefter

Faremomenter

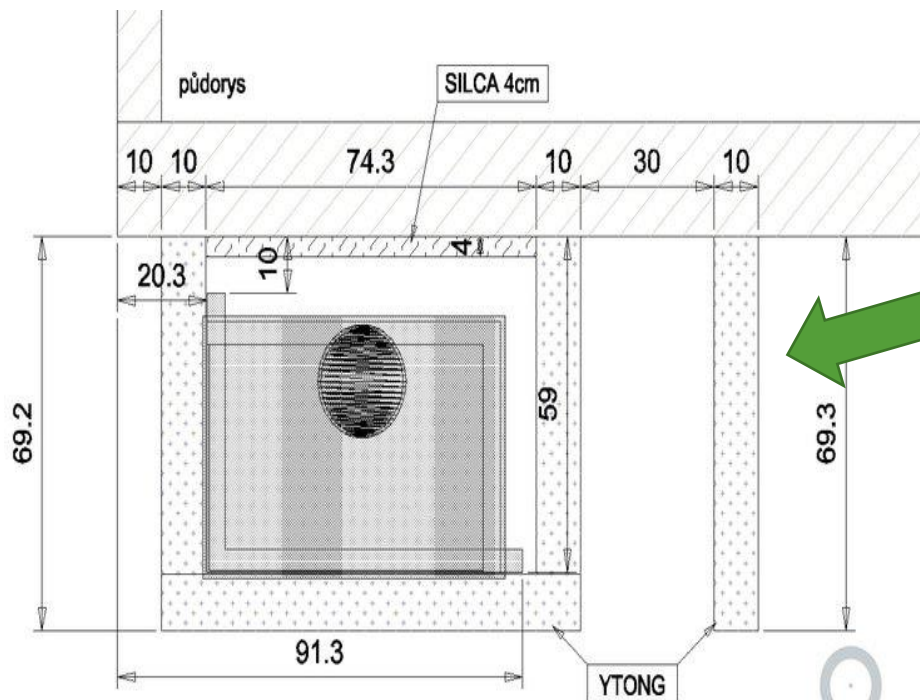
Stjeler tidsaktuelle problemstillinger med bred publikumsappell og enormt medieengasjement fokus fra viktigere forhold knyttet til avfall og industriell behandling av avfall?

- ❑ Forstyrrer publikums forståelse for at farlig avfall krever anlegg
- ❑ Forfører politikere og myndigheter i deres økonomiske og andre prioriteringer
- ❑ Knytter avfallsproblematikk kun til emosjoner og forenklete problemstillinger (sortering og forsøpling), ikke:
 - *Et industrielt perspektiv*
 - *Bransjeperspektiv*
 - *Rammebetingelsesperspektiv*
 - *Et «ikke alt kan gjenvinnes»-perspektiv*



Avfall i et ekkokammer

Søppel = rydde, ikke kaste i naturen, sortere, ikke helle i vasken og ellers gjøre hva du vil bare du er grei og snill...



«EKKOKAMMER»

Et **ekkokammer** er en metaforisk beskrivelse, som beskriver en situasjon hvor informasjon, ideer eller oppfatninger blir forsterket gjennom repetert kommunikasjon og repetisjon innenfor en avgrenset gruppe.^{[1][2]} I et ekkokammer sees det gjerne bort fra meninger eller fakta som bryter med konsensus innenfor gruppen, så det blir lite plass for motstridende synspunkter. Derfor forsterkes troen på oppfatningene som allerede eksisterer i et ekkokammer.

Avfall må sees i et større bilde enn plast i havet og i magen på en hval

□ Myndighetene må vise engasjement, men også edruelighet

- ✓ Når det inn over landet skylle mastodontisk bølge av godt og velment folkelig, sjarmerende og underholdende entusiasme opplyst av TV-kameraenes og medias spotlights



□ Plast i havet er alvorlig problem

- ✓ Men avfall fra bygg og anlegg er en mye større avfallskilde
- ✓ En teskje farlig avfall (f.eks. kvikksølv) er nok til å forurense en middels stor innsjø
- ✓ Farlig avfall som smugles inn i den ordinære avfallsstrømmen er en betydelig utfordring
- ✓ Å få håndverkere, småindustri og landbruket til å bli ansvarsbevisste farlig avfallsprodusenter burde også være en TV-kampanje verdig



□ Myndighetene bevilget 80 millioner kroner til strandrydding i 2018

- ✓ Avfallsprosjekter innen bygg og anlegg fikk 450 000 kroner samme år
- ✓ Myndighetene bidrar til utarbeidelse av bare et fåtall fagrapporter og utredninger som bransjen trenger



Ett nytt kjemikalie hvert 3. sekund!

- ❑ Kjemiindustrien «finner opp» ett nytt kjemikalie hvert 3. sekund
- ❑ Det er i dag 145.343 stoffer i EUs database over kjemikalier som omsettes i markedet
- ❑ Kun 4 % av disse er «harmoniserte», d.v.s. klassifisert som farlige
- ❑ Framtidig dokumentasjon kan vise at ½-parten allikevel burde klassifiseres som farlige

Det er vi i farlig avfallsbransjen som nå og i årene framover skal motta disse kjemikaliene i en eller annen form og konsistens

Vite hvor de er, hvilke egenskaper de har, hvordan de skal deklarerer, emballeres, gjeldende grenseverdier, om tillatelsen vår gir oss anledning til å ta dem imot, behandlingsmetode, gjenvinningsmuligheter m.v.

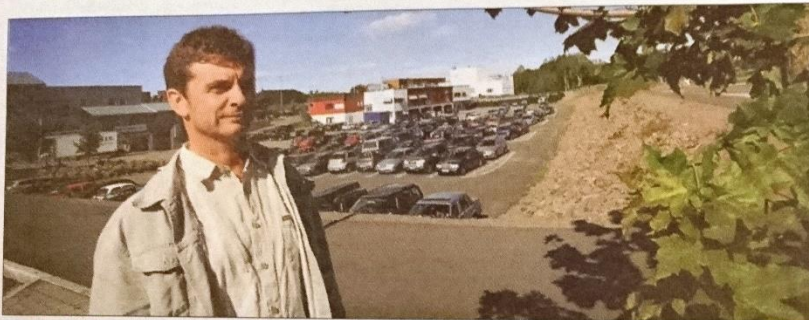


Bransje som måles på ulovlighet

- ❑ Vi er bransjen som har fått lov til å gjøre ulovligheter
- ❑ Det eneste vi rapporterer på, er hvor mye ulovlig vi har gjort
- ❑ Alt vi søker om og blir målt på er negative forhold

Tenk om vi også kunne rapportere på hvor store mengder miljøgifter vi tar ut av kretsløpet og rensegrad på utslipp!

Ikke overbevist tross tre utredninger



GIR IKKE OPP: Øyvind Trygstad i aksjonskomiteen mot avfallsforbrenningsanlegg i Essoskogen mener det ikke er noen grunn til å gi opp kampen selv om utredningene mener det blir moderate påkjenninger for nærmiljøet.

Foto: Anne Charlotte Schjøll



- Vi frykter for barn og barnebarn



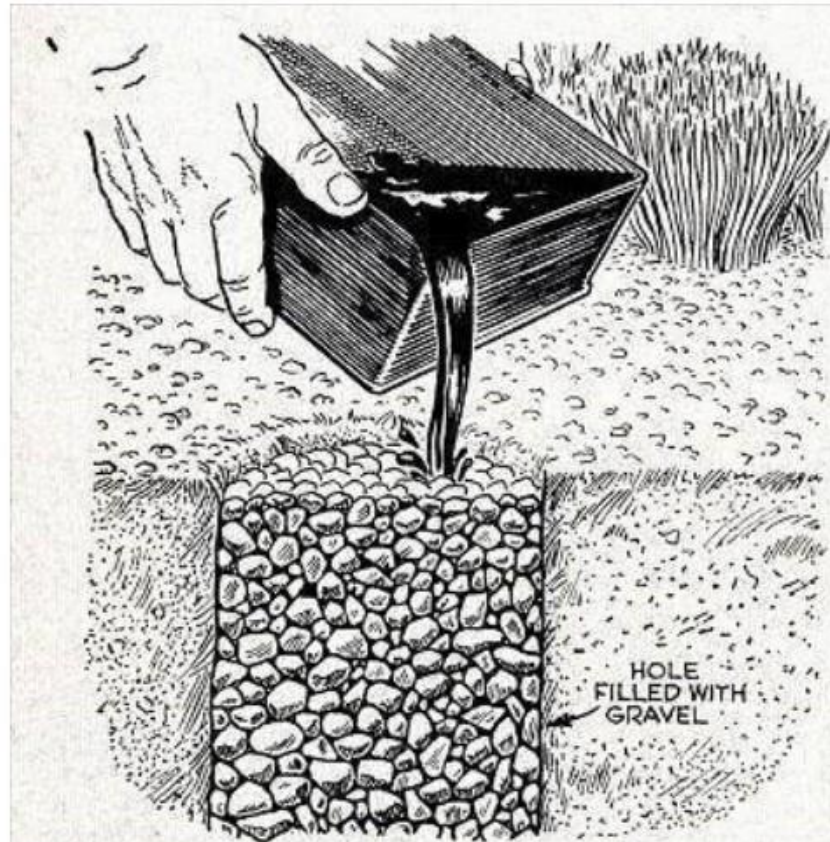
Aldri tidligere har farlig avfallsbransjen vært mer kompetent og framtidsrettet!

- Utdannings- og kompetansenivå høyere enn noensinne
- Innovasjonsevne- og vilje er tilstede
- Bransjesamarbeid mellom aktørene vokser
- Mer FoU enn før
- Gryende industrielt samarbeid mellom avfallsprodusenter og avfallsbehandlere
- Bevissthet og stolthet hos bransjens medarbeidere øker



Dette er sannelig ikke VÅR metode!

Så lett kan det gjøres! 😊



Disposing of used engine oil can be a problem. Solution: Dig a hole in the ground with a posthole digger and fill it with fine gravel. Then pour in the oil. It will be absorbed into the ground before your next change. Cover the spot with soil.

166 POPULAR SCIENCE JANUARY 1963

phl-are-go.blogspot.com

Men kanskje noen
forbrukeres
metode?

Det er vi som er samfunnets stolte strandryddere!

