

OFTE STILLEDE SPØRGSMÅL

1. BRÆNDSTOF

1.1 FINDES DER ET ALTERNATIVT BRÆNDSTOF TIL OLIE ELLER DIESEL ?

Aktuelt tester vi et CO2 neutralt brændstof fra firmaet CARE. Vi tester for nuværende forskellige brændstofvarianter og vil snart have et alternativt program klar.

1.2 ER MASKINEN BATTERIDREVET ?

I modsætning til mange kolleger afstår vi fra at bruge en benzin eller dieselmotor for at kunne drive maskinen. Vores maskine, vandpumpen, ventilator og tænding, bliver drevet af højkvalitets genopladelige batterier. Derved er vi Co2 skånende og især selvforsynende og næsten lydløse under arbejdet.

1.3. ER HYDRAULIK- ELLER EN FORBRÆNDINGSMOTOR NØDVENDIG FOR AT KUNNE FJERNE UKRUDT ?

Nej! Vi fokuserer på alternative drivmetoder og er autonome i drift.

2. ANVENDELSE

2.1 HVORDAN OPNÅR JEG DET BEDSTE RESULTAT ?

Vi anbefaler ved første brug KECKEX-Metoden. Dermed bliver den ønskede overflade behandlet med KECKEX-Redskaber - efter 5-10 dage fjernes de afdøde planter inden de afgiver gødning, og derefter behandles det ønskede sted straks igen med KECKEX-Redskaber. En kontinuerlig behandling giver det bedste resultat.

2.2 HVOR MANGE GANGE PÅ ET ÅR SKAL JEG BEHANDLE OMRÅDET ?

Antallet af behandlinger er meget afhængigt af eksterne forhold og er forskelligt alt efter området, vejret, sædflyvning, plantearart og bevoksning. Ved førstebehandling anbefaler vi Dem at følge KECKEX-Metoden og derefter udføre behandlingen ca. 3-6 x per år. Derved mindskes ukrudtsdelen hvert år og bestående ukrudt bliver kontinuerligt svækket. Det bør dog noteres, at nye frø kan optræde lige i nærheden af bearbejdede områder, og at der dermed igen kan vokse en plante. (uafhængigt af, hvilket ukrudtsmiddel der bliver brugt).

2.3 I HVILKET VEJR SKAL BEARBEJDNINGEN FINDE STED?

Perfekte betingelser er en tør og varm overflade fulgt af et par tørre og solrige dage uden regn. Vekslende vejr, som for eksempel dagsol og regn om aftenen, virker modsat som en vækstsprøjte.

2.4 FINDES DER PLANTER HVORPÅ VORES METODE IKKE HJÆLPER

Grundlæggende kan KECKEX-Metoden anvendes på alle planter. Imidlertid er plantens art- og slægt udslagsgivende for, hvor længe anvendelsen virker. Her gælder følgende grundregel: Jo større og stærkere ukrudtet er, desto mere varme og vand skal der bruges. Særligt hårdnakket ukrudt er f.eks. mælkebøtte

2.5 FINDES DER SPECIELT UDSTYR FOR INDSATSEN MOD INDIVIDUELLE PLANTER ?

På grund af vores ekspertise og mulighederne for at lave prototyper, udvikler vi til stadighed nyt udstyr. Ved udviklingen står anvendelsesvenlighed i forgrunden. Feedback fra vores kunder er til stor hjælp, så vi støt og roligt kan udvikle nyt tilbehør, som kunderne behøver for at kunne udføre det praktiske arbejde.

2.6 VED HVILKET VEJRLIG BØR MAN IKKE UDFØRE EN BEHANDLING AF UKRUDTET ?

Ved strømmende regn er det ugunstigt at udføre en behandling, for jorden er nedkølet og er ikke i stand til at optage det varme vand. Dermed kan det varme vand ikke trække ned i rødderne, og effekten er dermed nytteløs.

2.7 HVOR OFTE SKAL JEG AFKALKE MASKINEN ?

Ved rigtig anvendelse af vores anbefalede maskinebeskyttelsespulver er en separat afkalkning ikke nødvendig. Spørg eventuelt vores salgsteam.

2.8 VOKSER UKRUDTET IKKE MERE EFTER BEHANDLING MED GLYPHOSAT?

Vi gør os ingen tanker om glyphosat og udfører ingen sammenligningstest med kemiske gifte. Vi er overbevist om, at et ødelæggende middel, som muligvis kan give kræft, ikke må have en plads på salgsreolerne.

2.9 KAN DET VARME VAND FØRE TIL FORBRÆNDINGER, NÅR DET FRIGIVES?

Ja, derfor anbefaler vi, at man bærer beskyttelsesudrustning som handsker og briller, ligesom man bør efterse tilslutninger o.lign. inden enhver ibrugtagning.

2.10 HVORFOR BLIVER PLANTERNE STIKKENDE GRØNNE EFTER BEHANDLINGEN?

På grund af proteinchokket i planten bliver farvepigmenteringen stærkt irriteret og giver derfor en stikkende grøn farve. Dette er en indikator for en succesfuld behandling.

2.11 MED HVILKEN HASTIGHED KAN JEG KØRE UNDER BEHANDLINGEN AF UKRUDTET?

Dette kan ikke fast besvares, da planteart, jordstruktur og vegetation kan variere stærkt. Desuden skal man være opmærksom på udbringningen af vandmængden på de forskellige maskintyper. Mere vand giver en hurtigere kørehastighed. Af erfaring kan vi imidlertid sige, at det går hurtigere efter hver anvendelse.

2.12 ER DET NØDVENDIGT MED BESKYTTELSE, NÅR MAN KØRER MED MASKINEN?

Vi henviser v.h.a. klistermærker på maskinen på de nødvendige beskyttelsesmuligheder.

2.13 KAN MAN TILFØRE SKUM TIL VORES MASKINE, OG ANBEFALER VI DENNE METODE?

Vores maskine kan problemløst tilføres en hver form for skum. Imidlertid mener vi ikke, at det er en fordel. Det dyre skum giver ingen merværdi, ser unaturligt ud og indeholder ofte palmeolie. Desuden tiltrækker det insekter, og forbipasserende bliver forskrækket af at se på det.

3. MILJØ

3.1 ER VORES BEHANDLING SKADELIG FOR BIER?

Da vi kun anvender vand, er der ingen skadelige rester på planterne. Under arbejdet flyver bierne og andre insekter i forvejen væk og bliver derfor ikke beskadiget.

3.2 KAN VORES SYSTEM BRUGES I NATURBESKYTTEDE- OG OFFENTLIGE OMRÅDER?

Vi arbejder udelukkende med vand uden kemiske tilsætninger, og derfor er vores redskaber de bedste til at arbejde i naturbeskyttede områder og på offentlige pladser.

3.3 BRUGER VI KEMISKE TILSÆTNINGER I VORES VAND?

Nej! Vi bruger vand og ægte levnedsmiddel beskyttende maskinebeskyttelse til afkalkning.

4. FUNKTIONALITET

4.1 HVORFOR DØR PLANTERNE ?

Blandingen af varmt vand og damp udløser et proteinchock i planten, der gør at planten ikke mere er i stand til at optage vand og derefter udtører. Ved hjælp af KECKEX-metoden bliver rodhalsen beskadiget. Rodhalsen er nødvendig for at planten kan udvikle sig. Hvis rodhalsen kontinuerligt bliver beskadiget, kan planten ikke længere udvikle sig og visner helt.

4.2 HVOR LANG TID SKAL MAN BEARBEJDE UKRUDTET ?

Jo længere planten og især rodhalsen bliver udsat for blandingen af varmt vand og damp, desto mere bliver planten beskadiget, og jo større er successen. Alt efter plantearart og udstyr drejer det sig kun om sekunder.

4.3 DØR RØDDERNE OGSÅ ?

Målet med enhver behandling er at beskadige rødderne med blandingen af varmt vand og damp. Meget individuelt og alt efter plantearart, opnås dette allerede efter én behandling (mos), hvorimod andet ukrudt som f.eks. mælkebøtte må behandles flere gange.

4.4 HVORFOR VOKSER UKRUDTET IGEN EFTERFØLGENDE ?

Selv atomkatastrofen i Tschernobyl var ikke i stand til at ødelægge ukrudt for evigt. Når et plantefrø lander på en nærliggende jord, vil planten vokse – denne proces kan hverken vi eller andre holde tilbage. Med KECKEX-metoden kan vi imidlertid kæmpe kemikaliefrit og effektivt imod at dette sker.

4.5 HVORDAN FÅR JEG SAT MIN MASKINE IGANG ?

Der findes forskellige instruktionsvideos på vores youtube kanal:
<https://www.youtube.com/channel/UCt9B26TqPpMQYCAhFPumkHg>

4.6 HVORFOR ER VAND-DAMP-BLANDINGEN 50/50 ?

En op til 130° c varmt vand-damp-blanding sørger for, at ukrudtet på den bearbejdede overflade bliver bekæmpet lige så godt, som det gør i rodnettet. Da vores tilbehør er komplet afskærmet, bliver dampen indelukket, og dermed skabes en atmosfære på over 100 °c. Derved kan vandet ikke afkøles i den tid det tager at forlade dysen og til det rammer underlaget.

4.7 TIL HVILKEN GRAD BLIVER VANDET OPVARMET, OG HVOR HØJ ER TEMPERATUREN, NÅR DEN FORLADER LANSEN ?

Temperaturen i kedlen bliver op til 130 °c og alt efter tilbehør fremkommer et miks af vand og damp med en temperatur på mellem 95-110 °c.

4.8 HVAD ER FORSKELLEN PÅ ANVENDELSE AF RENT VARMTVAND OG VORES VARMTVAND-DAMP METODE?

Dampen virker i overfladen og forbereder atmosfæren, således at varmtvandsstrømmen kan ramme varm og uafkølet på jorden. Ved rent brug af varmtvand skal der bruges mere vand, da vandet ofte rammer jorden ubeskyttet og fra en hvis afstand. Derved tabes straks et par grader, hvorved virkningen også tabes.

4.9 ER VORES MASKINE CERTIFICERET TIL AT KUNNE DESINFESERE OG INAKTIVERE CORONAVIRUS?

Vores dampsystem og specielt udviklede tilbehør, har ved Test des W.H.U. Österreich, som tester efter retningslinier fra Robert Koch Institutes, opnået et fremragende resultat. Vi har opnået en A0-Wert > 600 og kan dermed uskadeliggøre virus i klassen AB (Corona, bakterier, virus, svampe, etc.).

4.10 HVILKEN SLAGS UKRUDTSBEKÆMPELSE ER ENDNU PÅ MARKEDET OG HVORDAN VIRKER DE?

a. Afbrænding:

Ved siden af den store brandfare som man udsætter sig for, har afbrænding, som ved en skovbrand, en vækstfremmende virkning. Der er til alle tider lavet afbrænding for at gøre områder mere frugtbare feks. har aboriginerne i Australien brugt denne metode.

b. Varmluft:

Varmluft er næsten lige så farlig som afbrænding og virkningen er tvivlsom. Yderligere bliver der anvendt store mængder af propangas. Virkningen skulle være bedre, når overfladen er våd – man kan lige så godt arbejde med damp med det samme.

c. Infrarødt:

Håndteringen er yderst let og omkostningsgunstig. Virkningen er imidlertid også her tvivlsom. Yderligere kan det føre til komplikationer for folk i nærheden, der har problemer med hjerterytmen.

d. Skum:

Det dyre skum giver ingen merværdi, ser unaturligt ud og indeholder ofte palmeolie. Yderligere tiltrækker det insekter og forbipasserende bliver forskrækket over at se spredbilledet. Ved ikke vandrette overflader flyder skummet ukontrolleret væk.

e. Damp:

Den rene anvendelse af damp sørger for en hurtig og miljørigtig ødelæggelse af ukrudtet på overfladen. Imidlertid er dette kun på overfladen, og ukrudtet vokser derfor hurtigt igen.

5 INDSATSOMRÅDER

5.1 KAN JEG GØRE ANDET END AT BEKÆMPE UKRUDT MED REDSKABERNE FRA KECKEX?

Vores redskaber er meget alsidige og rigtige allrounders, hvad rengøring angår. (Fjernelse af tyggegummi, desinfektion, virus, svampe og sporebekæmpelse) højtryksrensning og vanding – med håndført og maskinelt ekstraudstyr.

5.2 BEHØVER JEG ET TILPASSET KØRETØJ, ELLER KAN JEG OGSÅ BRUGE EN TRAILER ELLER LADVOGN?

Vores maskiner og udviklingen af samme udmærker sig ved, at de er fleksible og udbyderneutrale. Derfor kan vi konstruere individuelle opbygninger feks. passer de i bund og grund til alle trailere, ladvogne eller kommunale køretøjer. Vi har allerede lavet flere opbygninger for de tilgængelige maskiner på markedet.

5.3 STØJER MASKINERNE MEGET? ELLER KAN JEG BRUGE DEM ALLEREDE FRA MORGENSTUNDEN?

På grund af den elektriske drift er driften næsten lydløs. Fra brænderen kan høres en svag brummen og en fra den varme damp en hvislen. Det betyder, at vore maskiner kan igangsættes på hvilke tider og steder som helst.

6. SERVICE

6.1 HVAD SKAL JEG GØRE, NÅR MIN MASKINE ER DEFECT?

Service står i første række hos os. De kan enten henvende Dem til Deres forhandler eller til os direkte gennem vores kundeportal. Vi lover hurtigstmulig og let problemløsning.

6.2 HVORDAN FÅR JEG FAT I PASSENDE RESERVEDELE?

Vi har på den ene side en reservedelspakke i vores tilbud samt en videobrugetvejledning til downloading. På den anden side rådgiver vi Dem gerne personligt, eller De informerer Dem i kundenportalen på vores hjemmeside.

6.3 HVOR FOREGÅR UDVIKLINGEN OG PRODUKTIONEN AF KECKEX GMBH?

Prototypefremstillingen foregår fra ide til færdiggørelse i vores hovedsæde i Vorarlberg. Alle indbyggede komponenter stammer fra europæiske virksomheder.

6.4 HAR JEG GARANTI PÅ DE KØBTE MASKINER?

Den normale, lovpligtige garanti, undtaget sliddele, kan forlænges årligt, hvis man overholder serviceplanen.

6.5 SKAL JEG UDFØRE ET ÅRLIGT SERVICEEFTERSYN?

Vi anbefaler på den ene side et årligt serviceeftersyn for at kunne forlænge garantien og på den anden side altid at kunne arbejde med en funktionsdygtig maskine.

6.6 HVORDAN SKAL JEG LAGRE MIN MASKINE OM VINTEREN?

Frostfrit eller med frostbeskyttelse.

6.7 ER DER MULIGHED FOR AT TESTE EN MASKINE?

Efter aftale med vores salgspersonale, kan demo- og testmaskiner reserveres til en bestemt tid.
