

AKVAKULTUREN I DANMARK STRÆBER EFTER AT BLIVE EN STØRRE AKTØR I DEN GRØNNE OMSTILLING, OG BRANCHEN HAR MANGE POSITIVE AFLEDTE EFFEKTER

VIDSTE DU, AT AKVAKULTURENS STØRSTE ENKELTPRODUKT ER REGNBUEØRREDER?

OPDRÆT AF 1 KILO ØRRED MEDFØRER KLIMAAFTRYK PÅ CA. 1,8 KG CO₂ (KILDE: DCA 2012)

DET ER 12,1 KG MINDRE END ET KILO OKSEKØD, 2,8 KG MINDRE END ET KILO SVINEKØD OG 1,4 KG MINDRE END ET KILO KYLLING.



OVER HALVDELEN AF VERDENS FORSYNING AF FISK OG SKALDYR KOMMER FRA AKVAKULTUR.

AKVAKULTUR I DANMARK BIDRAGER TIL BESKÆFTIGELSE, INVESTERING OG ERHVERVSUDVIKLING I LANDDISTRIKTERNE. FISK OG SKALDYR FRA AKVAKULTUR ER EN VIGTIG RÅVARE FOR DEN DANSKE FISKEINDUSTRI TIL FORARBEJDNING OG EKSPORT.

IFOLGE HJERTEFORENINGEN ER FISK HJERTEVENLIG KOST, SOM BEKÆMPER ÅREFORKALKNING OG FORHØJET BLODTRYK. DET SKYLDES BL.A. AT FISK ER RIGE PÅ OMEGA 3-FEDTSYRER, PROTEIN, D-VITAMIN, JOD OG SELEN.

SAMARBEJDET MELLEM AKVAKULTUR, INDUSTRI OG FOLGEERHVERVENE I DANMARK HAR SKABT GRUNDLAG FOR INNOVATION OG EKSPORT AF FORARBEJDEDE FISK OG TEKNOLOGI- OG UDSTYR TIL AKVAKULTUR I HELE VERDEN.



VIDSTE DU, AT PÅ EN MARK LIDT UD FOR VEJEN STÅR ET VERDENS STØRSTE OPDRÆT AF EN HELT SÆRLIG DELIKATESSEFISK – NEMLIG SANDART.



FØDEVARESTYRELSEN ANBEFALER I SINE KOSTRÅD, AT DU SPISER FISK OG SKALDYR MINIMUM TO GANGE UGEN. OG GERNE 200 G FED FISK.



OPDRÆTTEDE MUSLINGER SKAL IKKE FODRES. MUSLINGER FILTRERER NÆRINGSSTOFFER FRA VANDET. DET GØR VANDET BLIVER MERE KLART. OPDRÆT AF MUSLINGER KAN FORBEDRE DEN ØKOLOGISKE TILSTAND I HAV- OG FJORDOMRÅDER.



AKVAKULTUR ET MANGFOLDIGT FØDEVAREERHVERV MED DAMBRUG, HAVBRUG PÅ ÅBENT HAV, LANDBASEREDE ANLÆG MED RECIRKULERING, OPDRÆT AF SKALDYR OG ØKOLOGISK OPDRÆT. VÆRDIKÆDENE GÅR PÅ TVÆRS AF ALLE SEKTORER MED INTERN FORSYNING OG VIDENS-UDVEKSLING.