

Efter ønske fra Jens Peter Vernersen omdøles nedenstående:

Fakta om bomtrawl:

Bomtrawlet konkurrerer med to andre fiskeriredskaber, flyshuting og bobbinstrawlet, om at være det mest destruktive og brutale fiskeriredskab vi har i dansk fiskeri. Bomtrawl forgår ved brug af relativt store fartøjer med stor maskinkraft og under brug af store mængder brændstof. (på en uge bruger en mellemstor bomtrawler en mængde fyringsolie der bruges til at opvarme 50 parcelhuse på et år).

Al denne energi bruges til at slæbe 2 stk. bomtrawl bestående af en 18 meter en flere tonstung bred jernslæde, hvorpå der monteres kraftige net og under nettet 15-20 tons jerntæpper bestående af jernkæder. Bomtrawlet slæbes med en hastighed på 7 mil i timen (et normalt trawl trawler med en hastighed på max. 3 mil i timen). Pga. af slæderne og kæderne kan bomtrawl komme over meget hård bund og sten. Bomtrawl knuser koraller og sten rev. Det liv trawlet ikke tager ombord, ligger knust tilbage i trawlsporet. Og det er en af hensigterne med bomtrawl, at smadre skaldyrs livet på havbunden, således at føden bliver hurtig tilgængelig for nye fisk som tiltrækkes, for så at blive fanget i trækket efter. Efter et døgn fiskeri i et afgrænset område er det også slut, så er stedets evne til at tiltrække nye fisk taget af og man går i gang i et nyt område.