

Her kan du teste, om du kan genkende nogle af de fisk og dyr, vi har i de danske farvande **SVARARK!**

Match dyrets navn med billedet ved at skrive tallet foran navnet ved fisken:

- | | |
|--------------|--------------------------|
| 1. Rødspætte | 9. Rød knurhane |
| 2. Glashvar | 10. Torsk |
| 3. Pighvar | 11. Ål |
| 4. Gedde | 12. Tobis |
| 5. Hornfisk | 13. Jomfruhummer |
| 6. Havtaske | 14. 10-armed blæksprutte |
| 7. Kulso | 15. Østers |
| 8. Makrel | 16. Blåmusling |



4

11

3



12



10



14

9



15



13



16



6



5



1



7

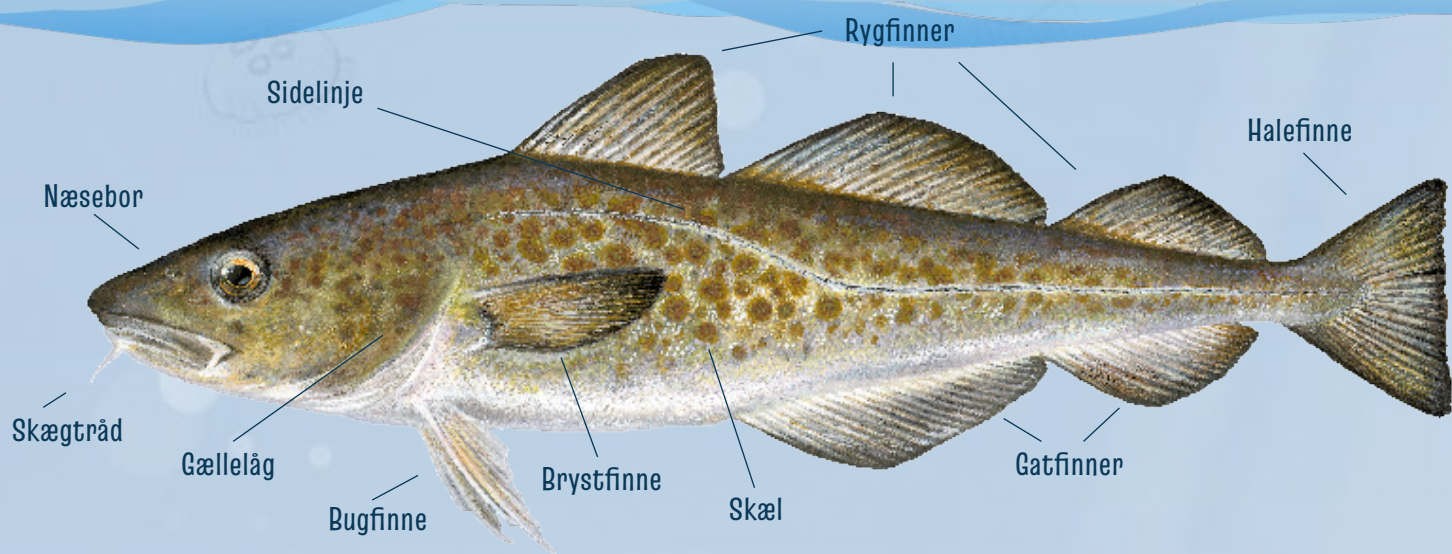


2

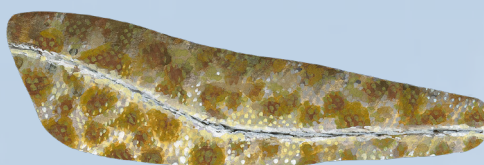
Hvad hedder de forskellige dele af en fisk?

SVARARK! VORES FISK

Kig på billedet, find delen og skriv navnet.



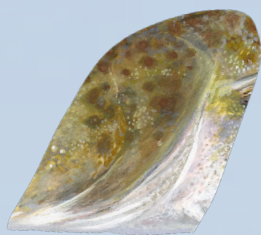
Næsebor



Sidelinje



Brystfinne

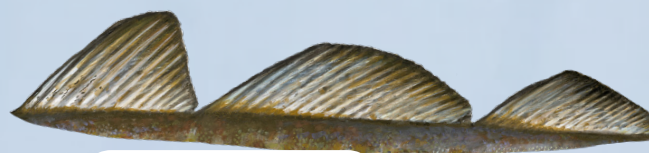


Gællelæg

Skægtråd



Rygfinner



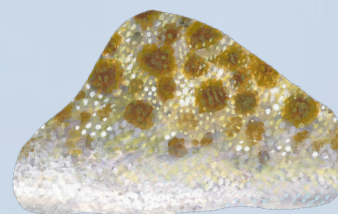
Halefinne



Bugfinne



Gatfinner



Skæl

Det hele går i fisk med affald i havet

Se filmen og besvar spørgsmålene.

<https://www.youtube.com/watch?v=2aasWiZNeTE>

SVARARK! VORES FISK

A) Hvor stor en andel af affald ligger stadig ude i havet?

2/3 dele

B) Hvor meget affald kommer der i Nordsøen om året?

20.000 tons affald

C) Hvor meget affald kommer der i alle verdens have om året?

6,5 millioner tons

D) Hvor meget plastik ender i havet hvert år?

8 millioner tons

E) Hvor lang tid ligger et cigaretskod i havet, før det er forsvundet?

5 år

F) Hvor lang tid ligger en plastikpose i havet, før den er forsvundet?

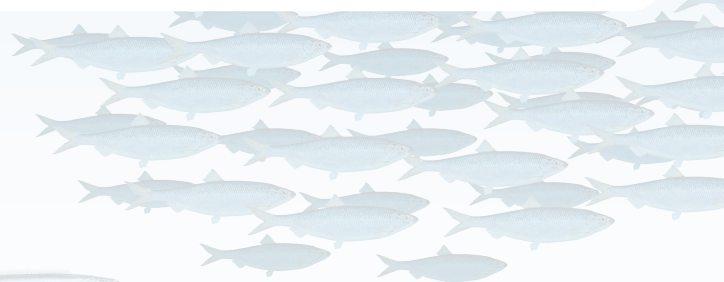
500 år

G) Hvor lang tid ligger en glasflaske i havet, før den er forsvundet?

1 million år

H) Hvad er fiskenet lavet af?

Plastik



I) Hvilket redskab bruger en fisker til at finde sit net, hvis de taber et net?

En Sensor

J) Tager mange fiskerne det affald med ind, de finder ude på havet, når de er ude og fiske?

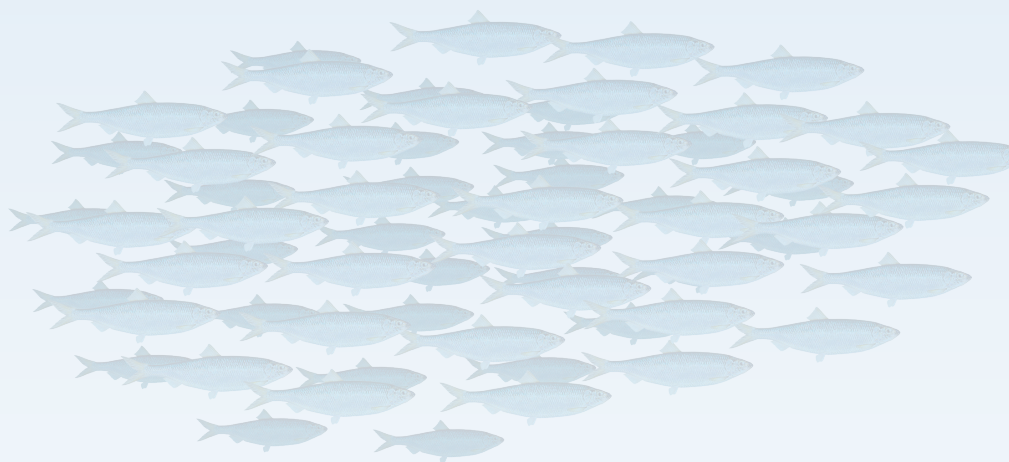
Ja

K) Hvorfor må affald ikke ligge i havet?

Det kan have konsekvenser for mennesker og dyr. Det kan blive til mikroplast.

L) Hvad skal vi huske at tage med hjem, når vi er på stranden?

Vores affald



Det hele går i fisk, hvis vi ikke passer på naturen

Se filmen og besvar spørgsmålene.

<https://www.youtube.com/watch?v=SWtdJY6KWCU>



A) Hvad betyder "bæredygtigt fiskeri"?

Passer på fiskene i vores hav og beskytter de truede arter

B) Hvor mange kg. Co2 koster det klimaet af lave 1 kg oksekød?

14 kg Co2

C) Hvor mange kg Co2 koster det klimaet at lave 1 kg torsk?

1,2 kg Co2

D) Hvor mange kg Co2 koster det klimaet at lave 1 kg rejer?

10,5 kg Co2

E) Hvor mange procent har dansk fiskeri reduceret deres Co2-udslip med siden starten af 90'erne?

60%

F) Hvordan har dansk fiskeri reduceret deres Co2-udslip?

Modificeret redskaber, der giver mindre vandmodstand, bruger mindre brændstof.

G) Hvordan kan du se, om de fisk, du spiser, er fanget på en bæredygtig måde?

Med det blå mærke MSC

H) Hvor mange produkter i verden har MSC-mærket?

25.000 produkter

I) Betyder størrelsen på fiskenettets netmasker noget for bæredygtigheden?

Ja — størrelsen på netmaskerne er vigtige for at fange de rigtige fisk i nettet og undgå for meget bifangst

