

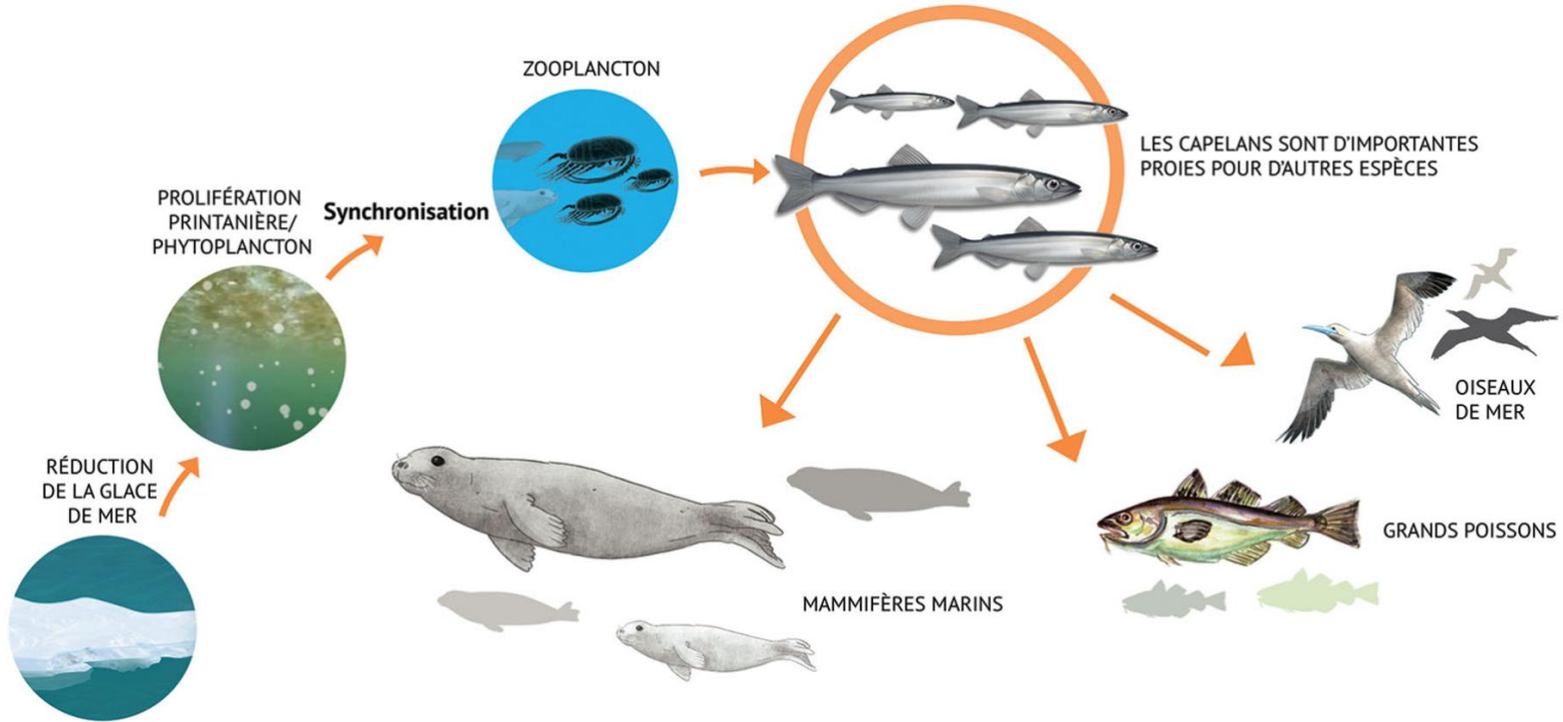


Ingenium

# Qui mange qui?



# Chaîne alimentaire



# Les producteurs et consommateurs

Les chaînes alimentaires commencent par les **producteurs**.



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

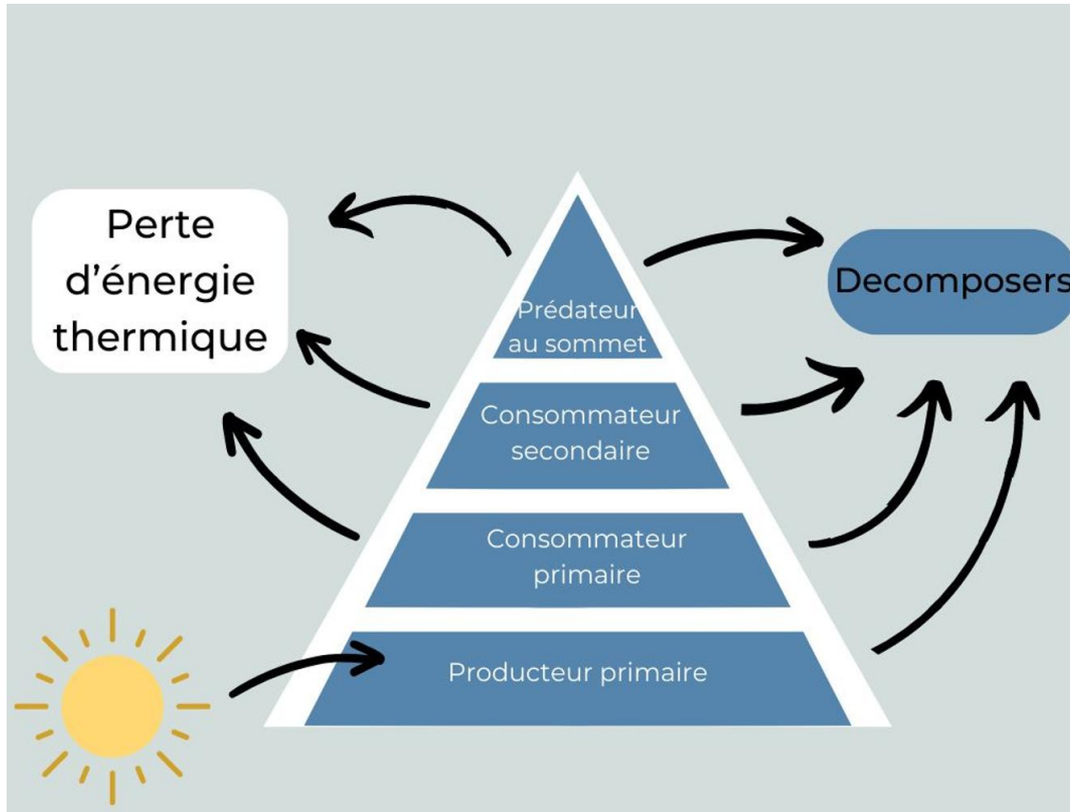
Les **producteurs** créent leur propre énergie en utilisant l'énergie solaire dans un processus appelé photosynthèse.

Les producteurs sont mangés par les **consommateurs**.



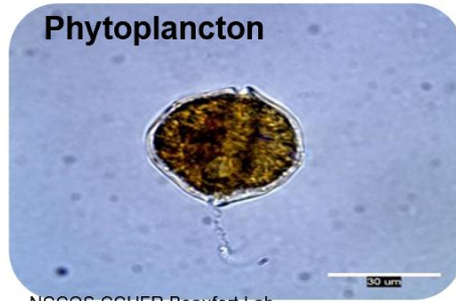
Les **consommateurs** ne peuvent pas créer leur propre énergie. Il doit se nourrir d'un producteur ou d'un autre consommateur.

# Pyramide énergétique



# Chaîne alimentaire aquatique

## Quelques producteurs



## Consommateur primaire



# Qui mange qui - Jeu

# Exercice sur la chaîne alimentaire (1)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for students to place organisms from the images below to create a food chain.

Tortue Luth



Hicham Illoussamen

Étoile de mer



© Hans Hillewaert

Phytoplancton



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

Huîtres



Brenda Guild DFO/MPO

# Exercice sur la chaîne alimentaire (2)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for students to place organisms from the images below to create a food chain.

**Méduse**



Nick Hawkins DFO/MPO

**Phytoplancton**



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

**Requin**



B. Semple

**Zooplancton**

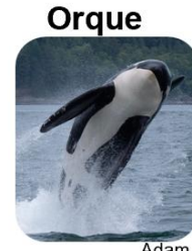


DFO/MPO

# Exercice sur la chaîne alimentaire (3)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

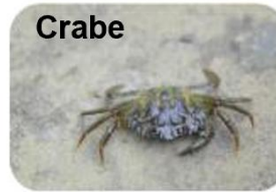
Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for drawing a food chain.



# Exercice sur la chaîne alimentaire (4)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for drawing a food chain.



# Exercice sur la chaîne alimentaire (5)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for students to draw or place organisms to create a food chain.

**Tortue Luth**



Hicham Illoussamen

**Escargot**



DFO/MPO

**Phytoplancton**



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

**Méduse**



Nick Hawkins DFO/MPO

# Exercice sur la chaîne alimentaire (6)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for drawing or writing a food chain.

**Tortue Luth**



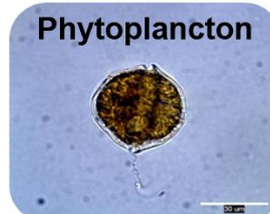
Hicham Illoussamen

**Huîtres**



Brenda Guild DFO/MPO

**Phytoplancton**



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

**Étoile de mer**



© Hans Hillewaert

# Exercice sur la chaîne alimentaire (7)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for drawing or placing organisms in a food chain.



Erica Watson DFO/MPO



Nick Hawkins DFO/MPO



DFO/MPO



Adam  
Ernster

# Exercice sur la chaîne alimentaire (8)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes for creating a food chain.

Huîtres



Brenda Guild DFO/MPO

Zooplankton



DFO/MPO

Phytoplancton



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

Étoile de mer



© Hans Hillewaert

# Exercice sur la chaîne alimentaire (9)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes arranged horizontally, intended for students to draw or write a food chain using the organisms provided below.

**Méduse**



Nick Hawkins DFO/MPO

**Phytoplancton**



NCCOS CCHFR Beaufort Lab

**Zooplancton**



DFO/MPO

**Requin**



D. Semple

# Exercice sur la chaîne alimentaire (10)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous

Four empty rounded rectangular boxes for creating a food chain.



**Crabe**

Erica Watson DFO/MPO



**Huîtres**

Brenda Guild DFO/MPO



**Tortue Luth**

Hicham Illoussamen



**Escargot**

DFO/MPO

# Réponses - modifiables

# Réponses sur la chaîne alimentaire (1)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



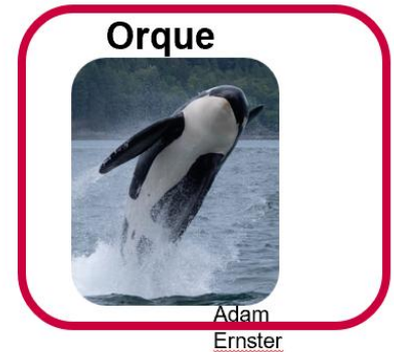
# Réponses sur la chaîne alimentaire (2)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



# Réponses sur la chaîne alimentaire (3)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



# Réponses sur la chaîne alimentaire (4)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



# Réponses sur la chaîne alimentaire (5)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



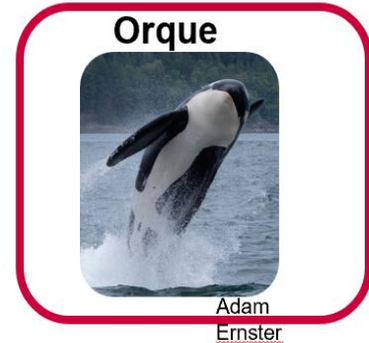
# Réponses sur la chaîne alimentaire (6)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



# Réponses sur la chaîne alimentaire (7)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



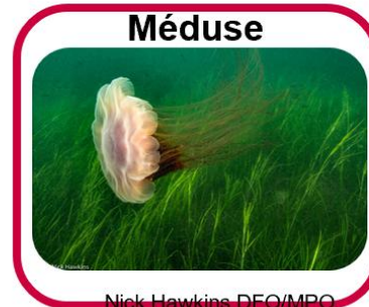
# Réponses sur la chaîne alimentaire (8)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



# Réponses sur la chaîne alimentaire (9)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous



# Réponses sur la chaîne alimentaire (10)

Créez une chaîne alimentaire avec les organismes ci-dessous





Canada 