



Beaver • Castor

FRENCH

## Wetlands are Wonderful!

Wetlands help keep our drinking water clean.

Wetlands are home to wildlife around the world. This includes one third of North America's threatened and endangered wildlife species.

Wetlands store water during droughts.

Wetlands help to reduce flooding.

Wetlands are important resting, feeding and breeding areas for migratory birds.

When we protect wetlands, we keep the whole planet healthy.

Ducks Unlimited Canada is an environmental charity made up of people who know this. We have worked with others to conserve wetlands since 1938. We know good things happen when people work together!

Get to know your local wetlands - you will love them!

Create  
your own  
wetland world



Ducks Unlimited Canada  
Conserving Canada's Wetlands

Active by nature.

## Les milieux humides sont merveilleux!

Les milieux humides contribuent à garder notre eau potable propre.

Les milieux humides offrent un habitat à la faune partout dans le monde, notamment à un tiers des espèces sauvages en voie de disparition ou menacées de l'Amérique du Nord.

Les milieux humides emmagasinent l'eau pendant les sécheresses.

Les milieux humides contribuent à réduire les inondations.

Les milieux humides sont des aires de repos, de subsistance et de reproduction importantes pour les oiseaux migrateurs.

En protégeant les milieux humides, nous contribuons positivement à la santé de notre planète.

Canards Illimités Canada est un organisme sans but lucratif dont les membres connaissent ces faits. Depuis 1938, nous travaillons avec d'autres organismes à la conservation des milieux humides. Nous savons qu'il est possible de changer les choses lorsque les gens travaillent ensemble!

Découvre les milieux humides de ta localité... tu ne pourras que les aimer!

Crée  
ton propre  
milieu humide

[education.ducks.ca](http://education.ducks.ca) / [education.canards.ca](http://education.canards.ca)



Create your own wetland world.  
Crée ton propre milieu humide.

## Beaver

"Busy as a beaver" is an old saying with a lot of truth. Beavers dam up streams to create wetlands and build large homes of logs and mud, called lodges. They appear to be at work all the time. Perhaps that is why some of Canada's First Nations believe the beaver helped to build the earth.

We all recognize the beaver by its wide flat tail which helps it balance on land when it is cutting down trees or dragging them over land to build or repair its dam or lodge or simply to have as a snack. That's right - the beaver's main food is the bark and twigs of trees! The beaver's tail also helps it to steer itself when swimming. This is important since the lodge has underwater entrances. These make it difficult for a predator to sneak up on the beaver or its family.

### To create your own animal model

follow the steps on the back page. But wait, wetlands are full of life! There are other creatures in this series, each with its own story. Visit our website at [education.ducks.ca](http://education.ducks.ca) to download other wildlife models. Then you, your family or friends can create more creatures and even build your own wetland.

## Castor

Les castors travaillent sans relâche. Ils fabriquent des barrages pour créer des milieux humides et construisent de grands abris faits de branchages et de boue nommés huttes. Ils semblent ne jamais s'arrêter. C'est d'ailleurs pourquoi certaines des Premières Nations du Canada croient que le castor a participé à la création de la planète.

Le castor est facilement reconnaissable à sa large queue plate qui l'aide à garder son équilibre lorsqu'il abat des arbres, les tire sur le sol pour construire ou réparer son barrage ou sa hutte, ou simplement lorsqu'il veut grignoter un petit quelque chose. Vous avez bien lu, la principale source de nourriture du castor est l'écorce et les brindilles d'arbres! La queue du castor l'aide aussi à se diriger lorsqu'il nage. C'est très important puisque les entrées de la hutte sont sous l'eau. De cette façon, il est difficile pour un prédateur de surprendre le castor ou sa famille.

### Pour fabriquer ton propre animal en papier

Suis les étapes au verso. Mais ce n'est pas tout, la faune des milieux humides est très diversifiée! Cette série comporte d'autres animaux, tous accompagnés de leur propre histoire. Visite notre site Web [education.canards.ca](http://education.canards.ca) pour en télécharger d'autres. Toi, ta famille ou tes ami(e)s pourrez ensuite fabriquer d'autres animaux et même créer votre propre milieu humide.

Working Together  
Travaillons ensemble

TEACHERS This series is part of Project Webfoot's Wetlands and the World series, designed to explore wetlands across cultures and provide resources for English language literacy development. For more information and teaching ideas, please see the Teachers' Guide or visit our website at [education.ducks.ca](http://education.ducks.ca)



Ducks Unlimited Canada  
Conserving Canada's Wetlands

### Ducks Unlimited Canada Thanks:

**Sponsor:** THE ONTARIO TRILLIUM FOUNDATION LA FONDATION TRILLIUM DE L'ONTARIO

**Contributors:** Toronto District School Board



Ramsar Convention Secretariat



Indigenous Cooperative on the Environment (ICE)



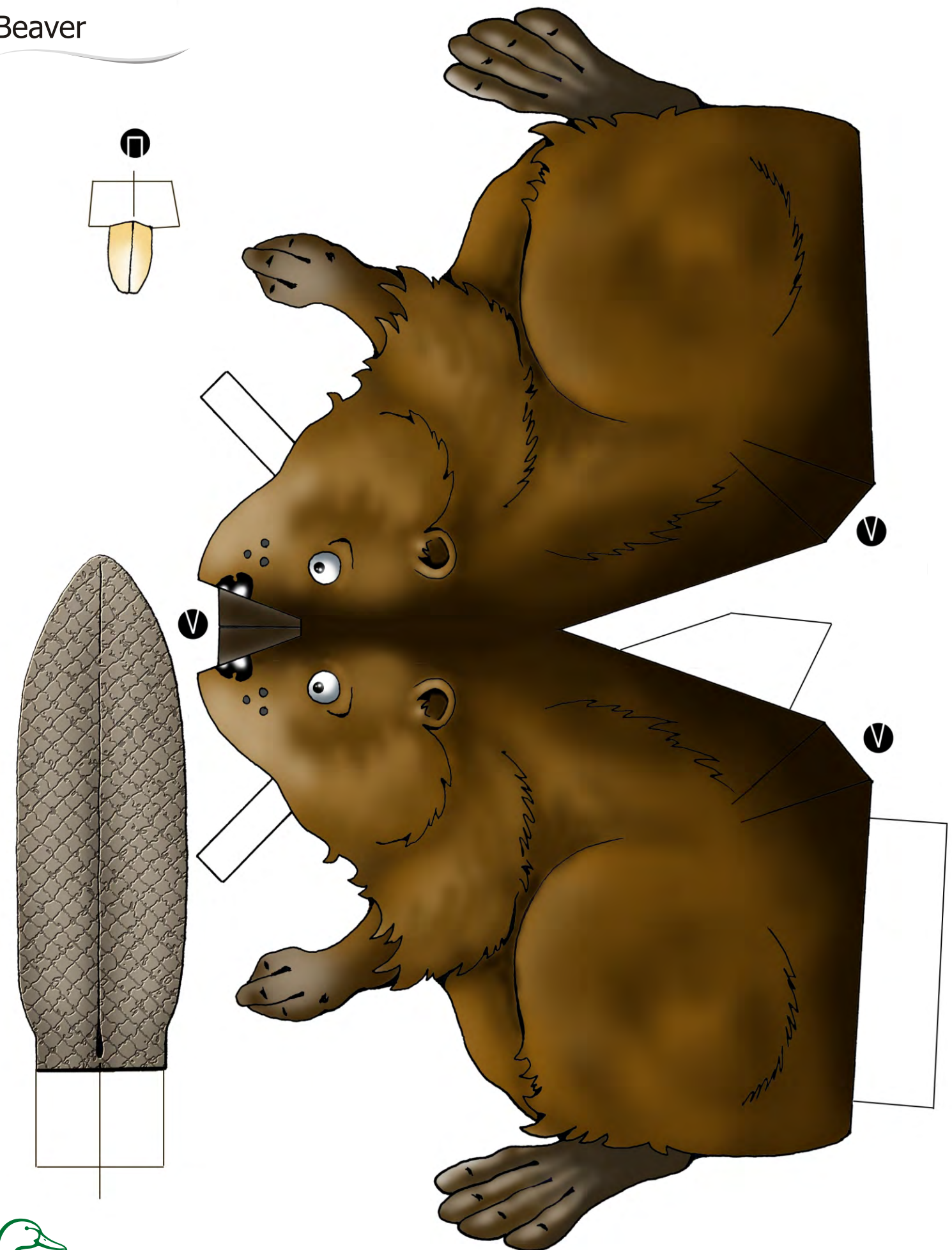
RBC Foundation

# Beaver

ms-ed-2008

Graphics & Design: Maria Sewell

Animal Models: Robert Van Nood, based on an original concept by Monica Zavagli, Ramsar Convention Secretariat.

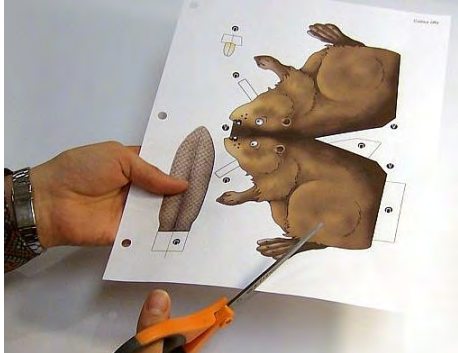


Ducks Unlimited Canada

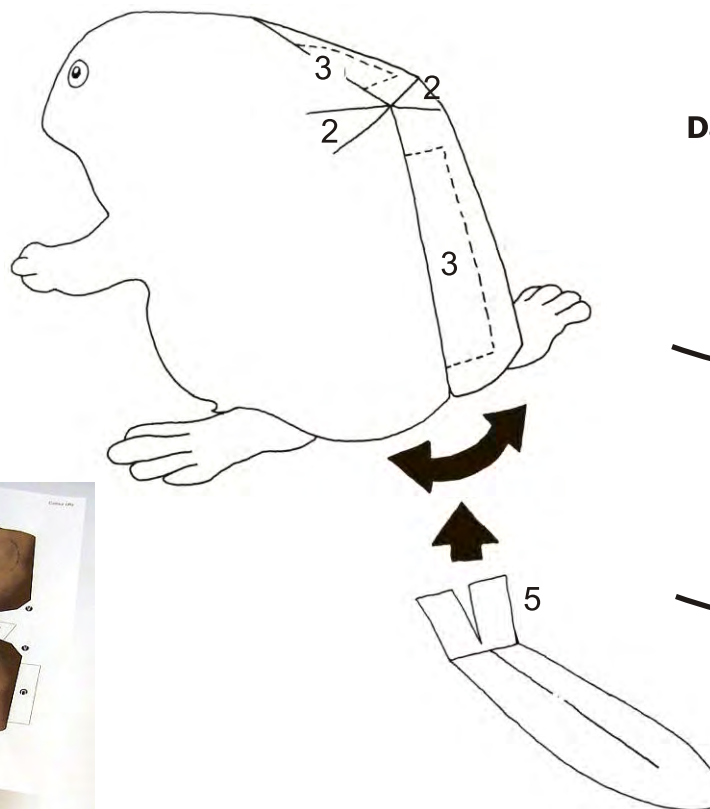
[education.ducks.ca](http://education.ducks.ca)

# To make your paper model

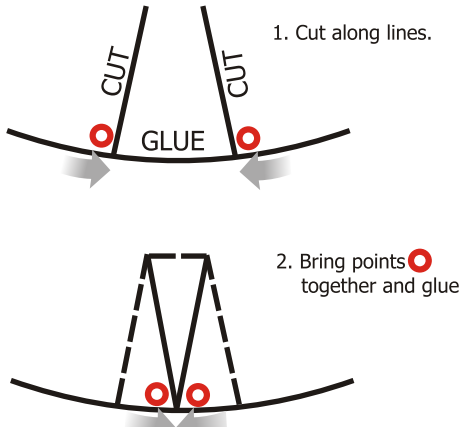
You will need: scissors, glue for paper (glue sticks work well)



1. Cut out all pieces.



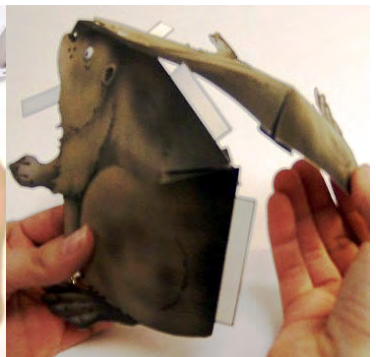
Darts: (shape your model)



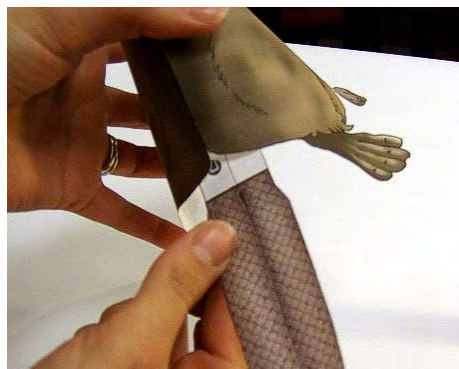
2. Cut and glue the 3 darts on the body and head.



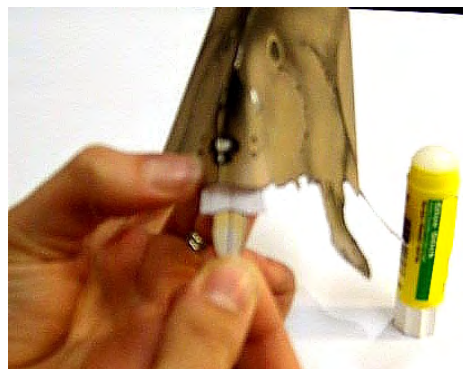
3. Glue back together using tabs.



4. Overlap and glue chin tabs.



5. Cut tail tab in half. Glue tail to body.  
(see B)



6. Cut teeth tab along line and glue in place.