



HAL
open science

L'œuf sous toutes les coutures

Clara Dombre

► **To cite this version:**

Clara Dombre. L'œuf sous toutes les coutures. École thématique. Petite, Moyenne et Grande sections de maternelle, Ecole Paul Bert, Tours, France. 2022. hal-03827454

HAL Id: hal-03827454

<https://hal.inrae.fr/hal-03827454>

Submitted on 24 Oct 2022

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

L'OEUF

Séquence Petite Section

Domaine : Explorer le monde / langage

Objectifs généraux :

- Entrer dans une démarche scientifique
- Comprendre les étapes de développement d'un animal
- Acquérir le vocabulaire relatif à l'œuf

Séance 1 : Qu'est-ce qu'un œuf ?

Objectifs :

- découvrir l'œuf
- acquérir un vocabulaire spécifique

Séance 2 : Description de l'œuf

Objectifs :

- acquérir un vocabulaire spécifique (coquille/blanc/jaune/écaler)
- découvrir un support scientifique : le schéma

Séance 3 : A quoi sert un œuf ?

Objectifs :

- découvrir la fonction première de l'œuf
- Comprendre les étapes de développement de l'œuf au poussin
- acquérir un vocabulaire spécifique

Séance 4 : Évaluations

- La taille des œufs
- Langage
- Images séquentielles

L'OEUF SOUS TOUTES LES COUTURES

Séquence Moyenne et Grande Section

Domaines : Explorer le monde (découverte du vivant/ découverte de la matière)/ langue orale / langue écrite

Objectifs généraux :

- Entrer dans une démarche scientifique (observation, émission d'hypothèses, validation par expériences)
- Comprendre les étapes de développement d'un animal
- Acquérir le vocabulaire relatif à l'œuf

ATELIER 1: L'œuf entier

Objectifs:

- découvrir l'œuf non cassé
- acquérir un vocabulaire spécifique

ATELIER 2: L'œuf cassé

Objectifs:

- découvrir l'intérieur de l'œuf
- acquérir un vocabulaire spécifique
- découvrir un support scientifique: le schéma

ATELIER 3: différentes nuances de jaunes

Objectifs:

- acquérir un vocabulaire spécifique

ATELIER 4 : des poids et des mesures

Objectifs

- acquérir un vocabulaire spécifique
- classer des objets selon leur taille et leur poids