

# COUPE DE CŒUR

2017 CZECH REPUBLIQUE  
RÉPUBLIQUE Tchèque  
INTERNATIONAL TACTILE-ILLUSTRATED BOOKS AWARD "TYPHLO & TACTUS"  
PRIX INTERNATIONAL DU LIVRE TACT-ILLUSTRE «TYPHLO & TACTUS»

**AUTHOR**  
AUTEUR

MONIQUE SOMMER, MARCELLE PEETERS  
Belgique / Belgium

**TITLE OF THE Book**  
TITRE DU LIVRE

Miam, miam, ça sent le fromage!  
(Yum, yum, it smells like cheese!)



MEMBERS / MEMBRES  
LES DOIGTS QUI RÊVENT (F) ORGANIZER  
FEDERAZIONE NAZIONALE DELLE ISTITUZIONI PRO CIECHI (I) / HOLLMAN FOUNDATION (I)  
ŒUVRE NATIONALE DES AVEUGLES (B) / CELIA LIBRARY FOR THE BLIND (FIN)  
CLEARVISION PROJECT (GB) / VISIO (NL) / HUNGRYFINGERS (PL) / STREDISKO RANÉ PEČE (CZ)

TACTUS INITIATED BY «LES DOIGTS QUI RÊVENT» SINCE 2000,  
AND TYPHLO & TACTUS SINCE 2009.  
TACTUS INITIÉ PAR «LES DOIGTS QUI RÊVENT» DEPUIS 2000,  
ET TYPHLO & TACTUS DEPUIS 2009.

DIJON (FRANCE), 28TH OCTOBER 2017 / DIJON (FRANCE), LE 28 OCTOBRE 2017

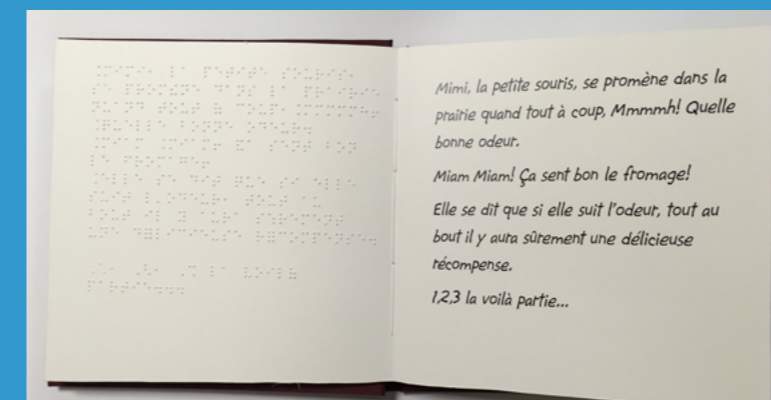


MONIQUE SOMMER,  
MARCELLE PEETERS  
Belgique / Belgium

Miam, miam, ça sent le fromage!  
(Yum, yum, it smells like cheese!)



Ce livre est réalisé en deux parties.  
Une partie à lire et une partie magnétique  
sur laquelle tu peux illustrer l'histoire.  
Pour cela, tu dois d'abord déplier le livre  
magnétique sur lequel figure la piste  
à suivre.  
Ensuite, il y a les amis de Mimi que tu  
peux placer tout au long du parcours.  
Bon amusement!



Un peu plus loin Iiiiiiiii! Ça glisse...  
Bonjour Lulu la plus maligne des  
mouches. Comment vas-tu?  
Ça va Mimi.  
Je cherche du fromage. Tu ne sens pas  
la bonne odeur?  
Beurk! Moi j'aime pas le fromage. Je  
préfère le crottin ou les crottes de  
chiens.  
Mais, bonne chance Mimi.



Youpaaaa! On dirait un toboggan!  
Hou, Hou, Théo mon beau papillon.  
Comment vas-tu?  
Ça va Mimi.  
Je cherche du fromage. Tu ne sens pas  
la bonne odeur?  
Non, Hic! J'ai le hoquet, Hic Hic Hic!  
C'est pour ça Hic que je saute Hic tout  
le temps. Et je ne mange Hic que des  
feuilles Hic ou Hic de l'herbe. Et bonne  
Hic chance Mimi.