

Scent Detection Council

Conseil des épreuves de travail de flair

2024-2026

Chair/Présidente: Wayne Davidson

ZONE 1

**Nova Scotia &
Newfoundland & Labrador**
Nouvelle-Écosse, Terre-
Neuve et Labrador

Doug Teeft
Tel: (902) 478-5594
dteeft@gmail.com

Cindy Bayers
Tel: (902) 701-0236
blackntandogs@gmail.com

ZONE 2

**New Brunswick &
Prince Edward Island**
Nouveau-Brunswick et
Île du Prince-Édouard

Tanya Smith
Tel: (506) 260-0903
tanya.smith@nbed.nb.ca

ZONE 3

Quebec
Québec

Sandra Hébert
Tel: (450) 435-0007
millertimehebert@outlook.com

ZONE 4

Ontario – North
Ontario – Nord

Karen Roberts
Tel: (905) 895-5923
winchesterecs@rogers.com

Dianne Desroches
Tel: (705) 207-6642
desroches3d@gmail.com

ZONE 5

Ontario – East
Ontario – Est

Kathleen Dupon Tel:(705)
930-1913
savvykat7@gmail.com

ZONE 6

Ontario – West
Ontario – Ouest

Laurie McLaughlin
Tel: (519) 864-4468
laurie@caninecompanion.biz

Names in bold indicate senior representative
Les noms en caractères gras indiquent le représentant principal

Scent Detection Council

Conseil des épreuves de travail de flair

2024-2026

Chair/Présidente: Wayne Davidson

ZONE 7

Ontario – Central
Ontario – Centre

Jane Book

Tel: (905) 563-7191

janebookdogs@gmail.com

ZONE 8

Manitoba

Glenda McLarty

Tel: (204) 444-2877

glmclarty@gmail.com

ZONE 9

Saskatchewan

Randi Benko

Tel: (306) 570-9574

randibenko@gmail.com

ZONE 10

**Alberta, Northwest
Territories & Nunavut**
Alberta, Territoires du
Nord-Ouest et Nunavut

Kelly Ladouceur

Tel: (780) 715-8010

kladckrs@gmail.com

ZONE 11

**British Columbia
Southwest**
Sud-Ouest de la
Colombie- Britannique

Lia Bijsterveld

Tel: (604) 272-1834

thedogsma@shaw.ca

Laurie Payten

Tel: (250) 818-6586

lpayten122@gmail.com

ZONE 12

**British Columbia Interior
& Yukon**
Intérieur de la Colombie-
Britannique et Yukon

Deborah Innes

Tel: (604) 792-7554

dinnes@shaw.ca

Cherree Richmond

Tel: (250) 862-6741

rottiepups@shaw.ca

Names in bold indicate senior representative
Les noms en caractères gras indiquent le représentant principal