

NDRIO

New Digital
Research Infrastructure
Organization

NOIRN

Nouvelle organisation
d'infrastructure de
recherche numérique

Réunion des membres

15 décembre 2020

Agenda

1

Bienvenue

2

Reconnaissance du territoire

3

Remarques d'ouverture : Honorable William Amos, secrétaire parlementaire

4

Mise à jour de la NOIRN: Ghilaine Roquet

5

Invitée d'honneur: Suzanne Talon, Directrice générale de Calcul Québec

6

Q&A

Reconnaissance du territoire

Remarques d'ouverture Honorable William Amos

Mise à jour de la NOIRN

Survol

1

Plan de 90 jours du PDG

2

Fondements de la planification stratégique

3

Planification de la transition

4

Q et R

1. Plan de 90 jours du PDG

Première AGA de la NOIRN : 24 septembre 2020

184 participants

- 43 représentants de membres principaux + 115 représentants de membres associés
- 9 membres du conseil d'administration (CA) + 13 employés de la NOIRN + 4 invités spéciaux

Résultats du sondage après l'événement : 39 réponses

- Le contenu a été jugé informatif, la qualité de la traduction simultanée a été très bien cotée, la rétroaction a été généralement positive.
- Pour notre prochaine AGA, nous simplifierons la plateforme, créerons davantage de possibilités de mobilisation dans le cadre du programme et raccourcirons l'ordre du jour.
- Merci de votre participation et de votre rétroaction.

Proposition de valeur pour les membres – Prochaines étapes

Nous présenterons un **Plan d'adhésion** d'ici avril 2021.

Le processus de planification prévoit les activités suivantes :

- Mener une recherche sur d'autres organismes associatifs
- Consulter davantage les membres et les faire participer au processus
- Continuer à évaluer les similarités et les différences entre les membres principaux et les membres associés
- Déterminer le moyen de répondre aux attentes et de les dépasser, d'établir une distinction
- Évaluer les options d'utilisation des cotisations des membres



Mobilisation de 90 jours des intervenants

- CANARIE
- ICIS
- Organismes régionaux du CIP
- Statistique Canada
- CUCCIO
- CCTECC
- TRIUMF
- U15
- Personnel et SMA d'ISDE
- Réseau universitaire de santé (données fédérées sur la santé)
- Président et vice-président du CA de la NOIRN
- Conseil des chercheurs de la NOIRN
- World Data Systems
- Calcul Canada
- ASPC
- CRSNG et Sharenet
- IRSC
- Génome Canada
- Institut Vecteur
- CIFAR
- Alberta Machine Intelligence Institute (AMII)
- Groupes régionaux de Fédération Calcul Canada
- Dre Mona Nemar (scientifique en chef, Science Canada)
- Mila
- Dr D. Tweedle, Université Western
- Comité de la vérification, des finances, et des risques (VFR) / d'investissement de la NOIRN
- Président du comité du CA de la NOIRN (VFR/Investissement)
- Gouvernance du CA de la NOIRN et président du comité de proposition de candidatures
- Présidente du CRH de la NOIRN, Gail Murphy
- Réunion du groupe de travail sur les logiciels de recherche de la NOIRN
- Groupe de travail sur l'IA
- Réseau Portage de l'ABRC
- Alliance of Canada Comprehensive Research Universities (ACCRU)
- BCNET
- WestGrid
- Équipe de la NOIRN (l'accent interne est aussi une priorité)

Approche de la schématisation et de la priorisation des intervenants

		Influence des intervenants sur l'organisation			
		Aucune influence	Faible influence	Certaine influence	Pouvoir officiel / Grande influence
		Le soutien accordé à l'organisation par les intervenants a un impact minime, voire nul, sur le succès de celle-ci		Le soutien accordé à l'organisation par les intervenants peut avoir un impact important sur le succès de celle-ci	
Impact de l'organisation sur les intervenants	L'intervenant est fortement tributaire de l'organisation — il n'a pas le choix.	Priorité 2 Traiter justement — respecter les engagements envers ces intervenants, conformément aux politiques, aux règlements et aux normes de l'industrie. Autrement, s'efforcer de maintenir la satisfaction des intervenants, dans la mesure où la conciliation des coûts et des avantages le permet.		Priorité 1 Menace ou opportunité stratégique — investir dans le processus de mobilisation pour cerner les préoccupations et élaborer des solutions.	
	Aucun impact direct — l'intervenant dispose d'un vaste éventail de choix	Priorité 4 Faible priorité — fournir l'accès aux canaux généraux d'information et de rétroaction.		Priorité 3 Continuer à impliquer et à informer, mais veiller à maintenir l'équilibre entre les préoccupations des intervenants à forte influence et les personnes touchées par les décisions.	

Domaines de consultation en 2021

- Rapport sur l'évaluation des besoins (assemblées publiques)
- Modèles nationaux de prestation de services et de financement
- Mission, vision et valeurs + Plan stratégique
- Plan d'adhésion / proposition de valeur
- Développement de l'image de marque (nouveau nom + nouvelle identité visuelle)

Outre les possibilités officielles, nous accueillons toujours les questions et la rétroaction à NDRIO-NOIRN@engagedri.ca

Engager

UN BLOG DE NIZAR LADAK
PDG DE LA NOIRN

REFLEXIONS | PERSPECTIVES COMMUNAUTAIRES | MISES À JOUR



2. Fondements de la planification stratégique

Rapport sur l'évaluation des besoins

Modèles nationaux de prestation de services et de financement

Plan stratégique pour l'IRN 2022-2026

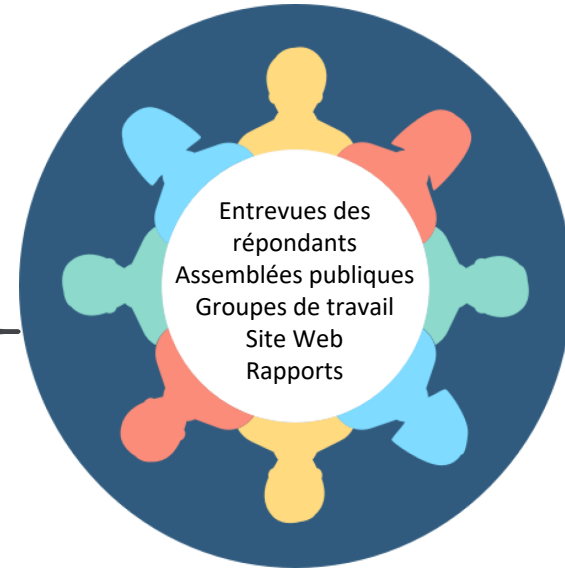
OCT 2020 – JANV 2021

JANV – MAI 2021

AVR – SEPT 2021

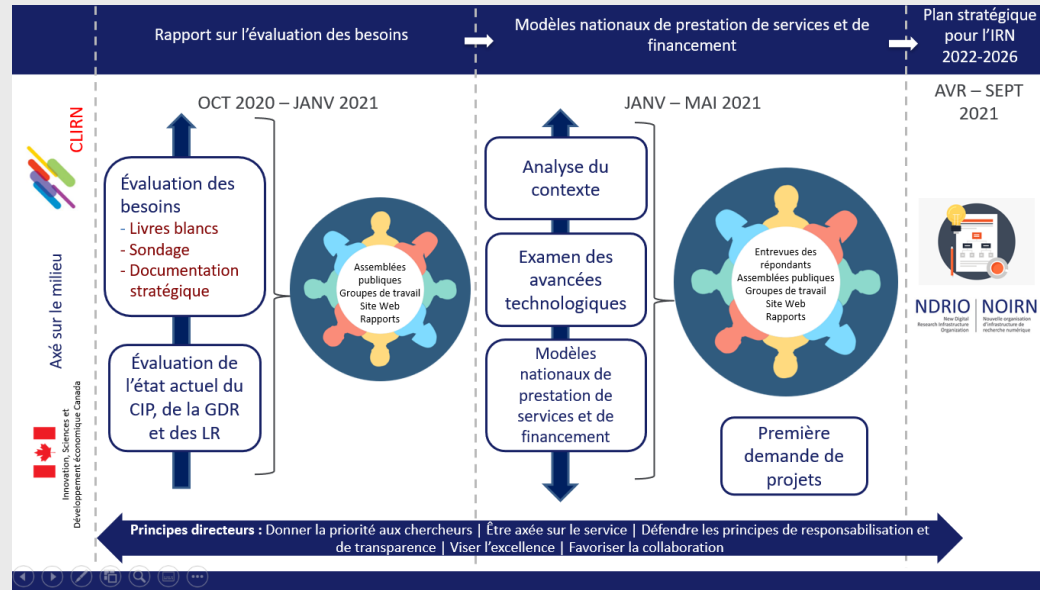


Axé sur le milieu

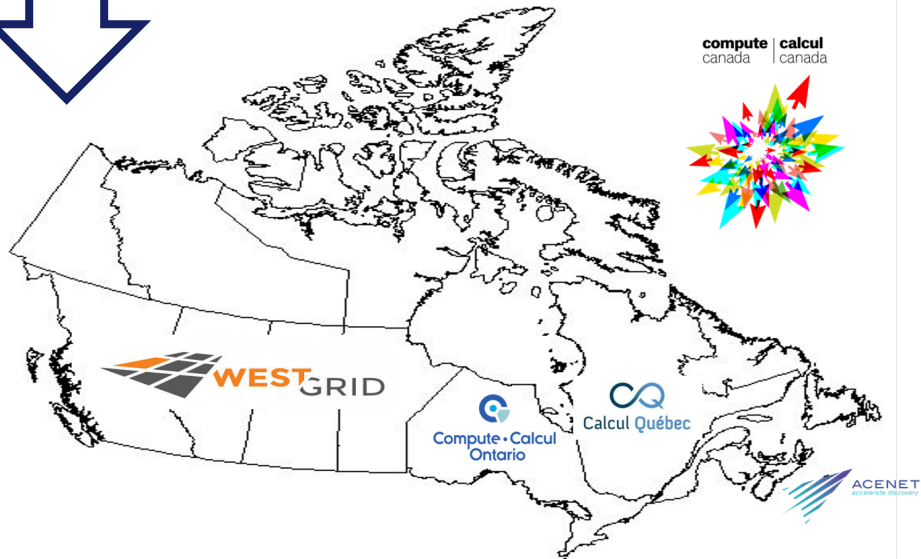


NDRIO | **NOIRN**
 New Digital Research Infrastructure Organization | Nouvelle organisation d'infrastructure de recherche numérique

Principes directeurs : Donner la priorité aux chercheurs | Être axée sur le service | Défendre les principes de responsabilisation et de transparence | Viser l'excellence | Favoriser la collaboration

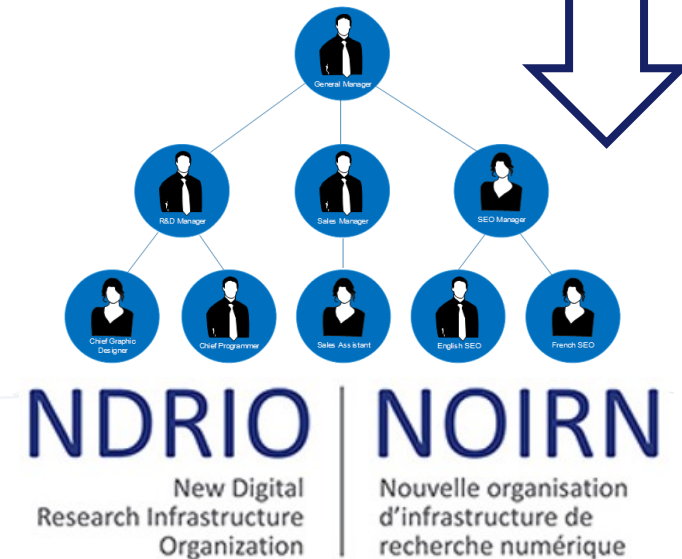


Calcul informatique de pointe pour la recherche

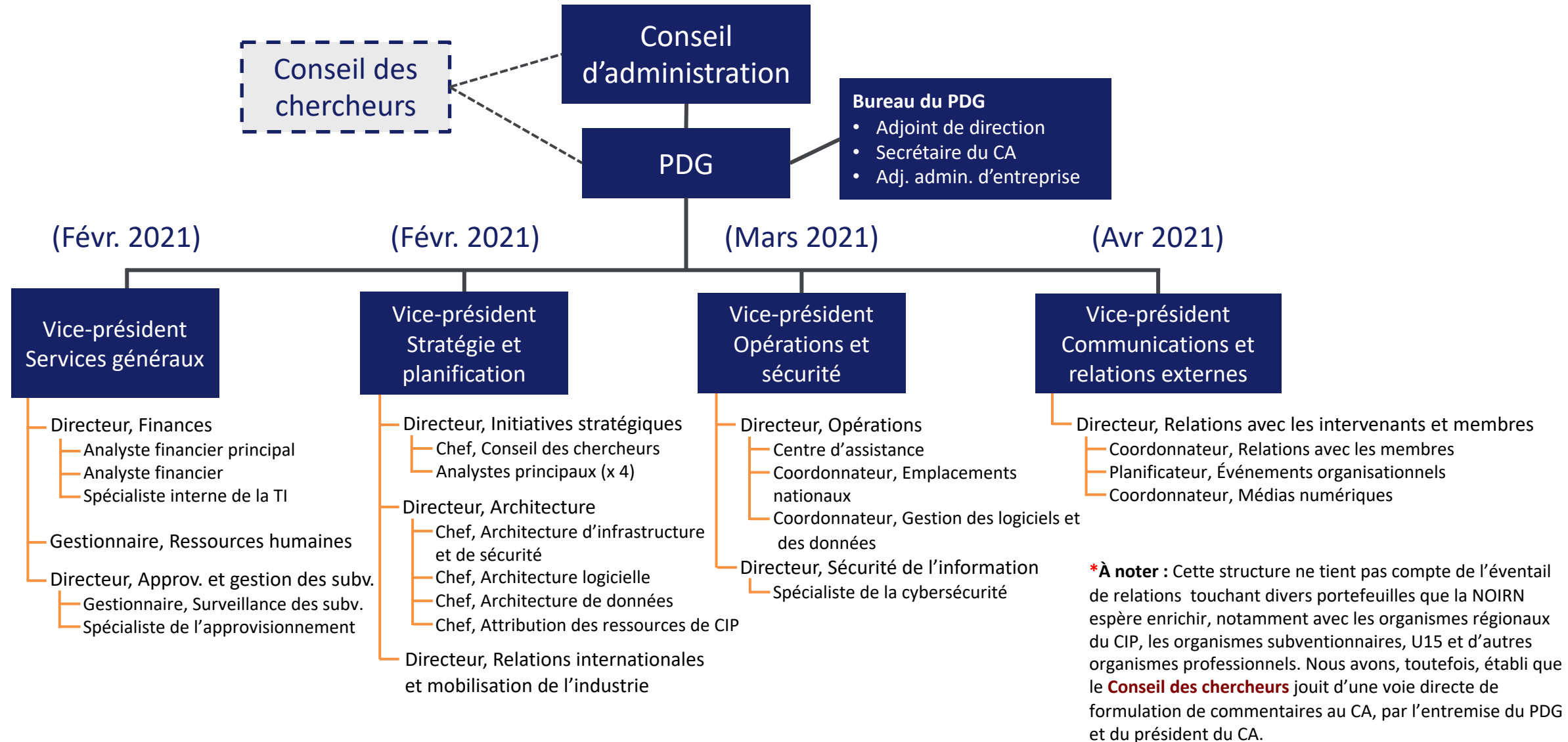


RDC DRC
Research Data Canada – Données de Recherche Canada

portage
SERVICES PARTAGÉS POUR LES DONNÉES DE RECHERCHE
SHARED STEWARDSHIP OF RESEARCH DATA



Ébauche de la structure organisationnelle de la NOIRN*



Progrès réalisé par le Conseil des chercheurs

15 octobre

- Présentation du Conseil des chercheurs
- Ébauche de mandat
- Survol de la NOIRN, des comités, des groupes de travail, de l'environnement d'IRN

10 novembre

- Rôles, mobilisation, communication – Personnel de la NOIRN ↔ Conseil | CA ↔ Conseil
- Cadre de l'évaluation des besoins
- Premiers projets : Facteurs du processus, moment de la publication de la demande

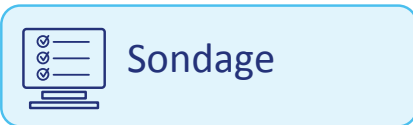
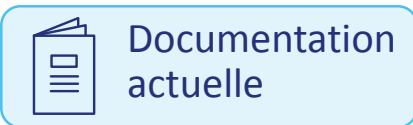
10 décembre

- Processus d'évaluation des besoins de la NOIRN – Rôles et responsabilités
- Tableau RACI pour le processus du plan stratégique de la NOIRN
- Sondage sur l'évaluation des besoins

Cadre d'évaluation des besoins

Évaluation des besoins

Phase de consultation



Conclusions
préliminaires

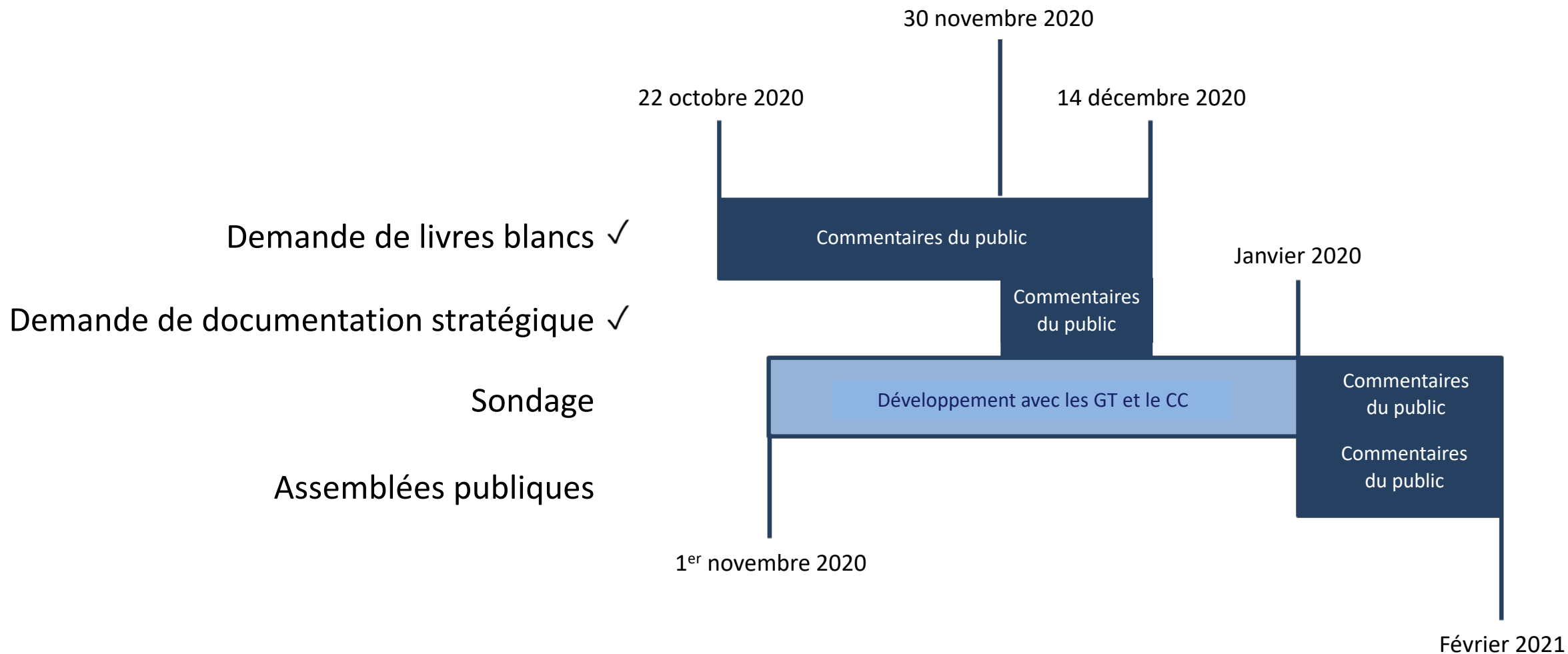
Phase de validation



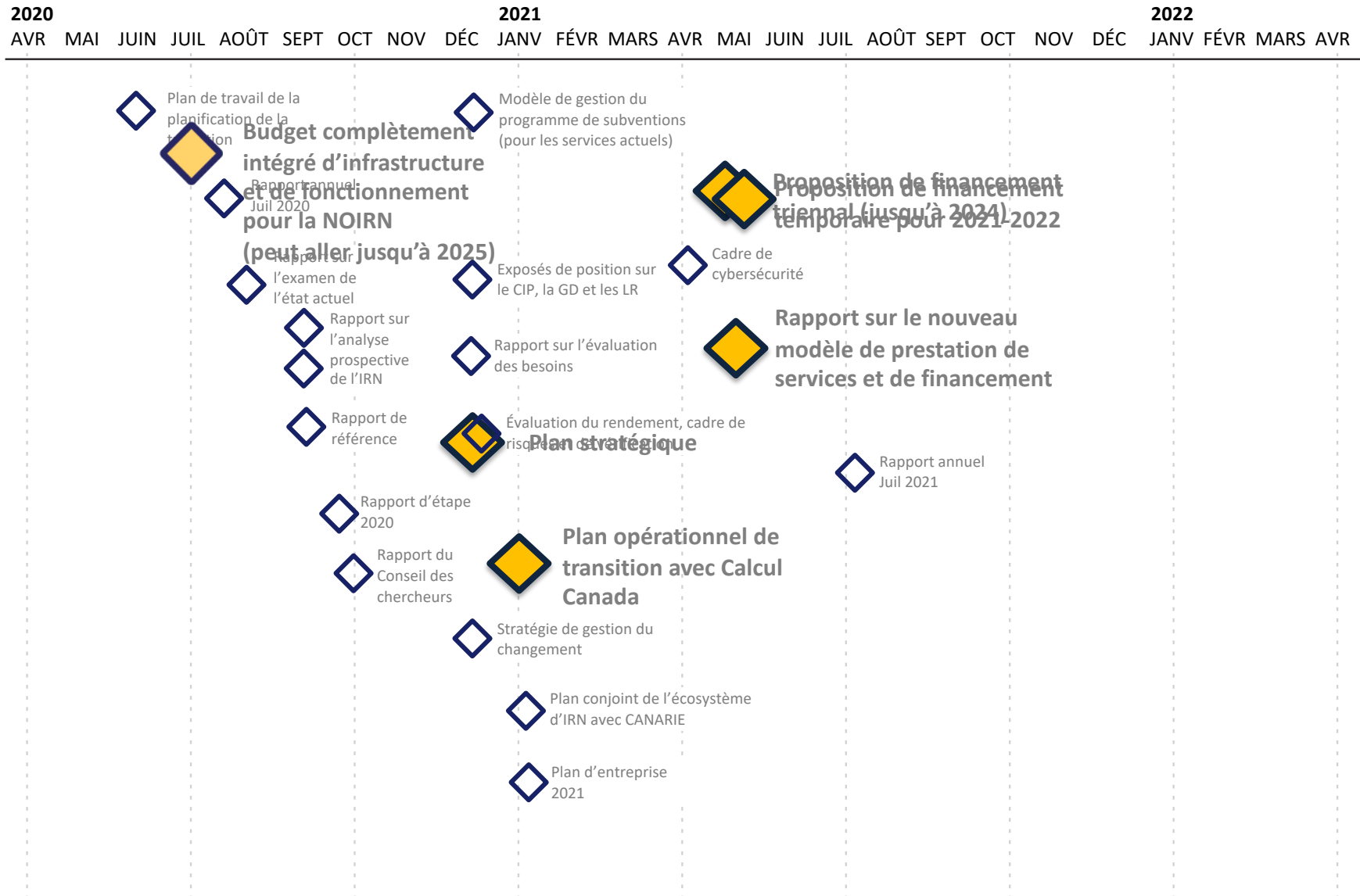
Rapport
d'évaluation
des besoins

Commentaires de
la communauté

Délais de l'évaluation des besoins



Modifications de l'échéancier et autres obligations



Échéancier révisé : Produits livrables essentiels du plan stratégique

Exécution de l'évaluation de l'état actuel Janvier 2021

Développement et réalisation des projets initiaux Janvier-mai 2021

Exécution de l'évaluation des besoins des chercheurs Janvier 2021

Nom et identité de marque de l'organisation Avril 2021

Ébauche du modèle de prestation de services et de financement Mai 2021

Publication du Plan stratégique 2021-2024 Septembre 2021

3. Planification de la transition

Cadre de la planification de la transition

- Deux plans opérationnels de la transition sont en voie d'élaboration.
 1. La transition Données de recherche Canada (DRC) / Gestion des données de recherche (GDR) et Logiciels de recherche (LR) avec CANARIE – préparé par CANARIE en collaboration avec la NOIRN, ce plan doit être approuvé par les deux organisations avant d'être présenté à ISDE.
(Échéance de la planification : janvier 2021)
 2. La NOIRN planifie la transition des activités liées au CIP en collaboration avec Fédération Calcul Canada.
(Échéance de la planification : avril 2021)
- La NOIRN et Calcul Canada ont formé récemment un comité de transition mixte.
 - Un comité de coordination composé de représentants du CA de la NOIRN et de Calcul Canada a été établi pour surveiller les activités liées à la transition jusqu'au 1^{er} avril 2022.

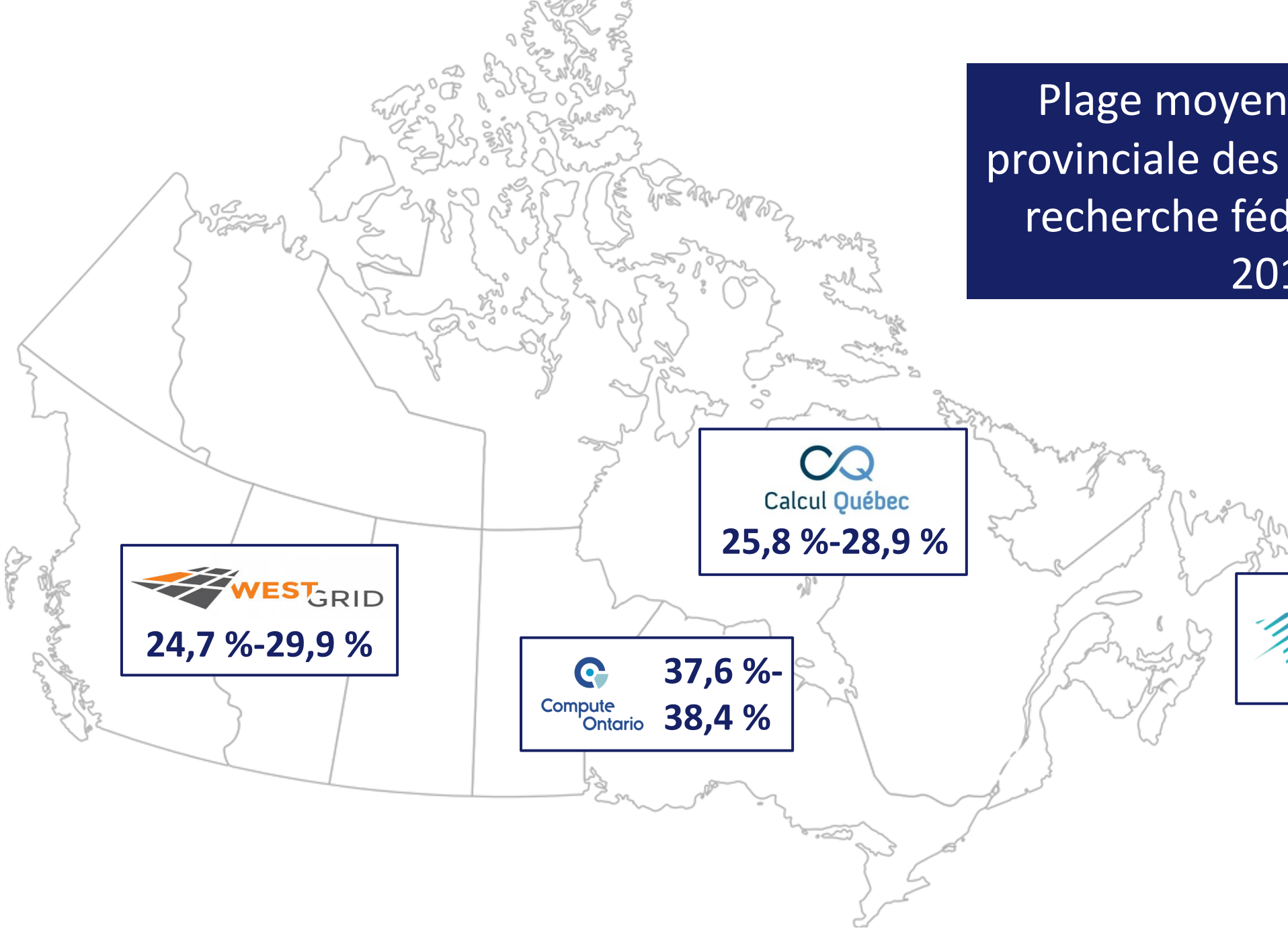
Comparaison selon région de CIP

Federal Granting Council Awards by Province, 2012-2013					
Octrois des conseils subventionnaires fédéraux par province					
	ACENET	QC	ON	WestGrid	CANADA
SSHRC % Canada / CRSH, %Canada	4,5 %	27,4 %	43,4 %	24,7 %	100,0 %
NSERC % Canada / CRSNG, %Canada	6,5 %	26,4 %	37,6 %	29,9 %	100,0 %
CIHR % Canada / IRSC, % Canada	3,2 %	28,9 %	40,1 %	26,5 %	100,0 %


Canada Foundation for Innovation Awards by Province Sept 2015					
Octrois de la Fondation canadienne pour l'innovation par province					
	ACENET	QC	ON	WestGrid	CANADA
% of CFI Awards ¹ / % des octrois de la FCI ¹	8,6 %	25,8 %	37,1 %	28,5 %	100,0 %


Canada Research Chairs Allocations by Province, 2000-2015					
Attribution des chaires de recherche du Canada par province, 2000-2015					
	ACENET	QC	ON	WestGrid	CANADA
Provincial Share of Chairs Allocated Years 2000- 2015 / Part provinciale des chaires attribuées 2000-2015	6,1 %	27,3 %	38,5 %	27,9 %	100,0 %

Plage moyenne de la part provinciale des subventions de recherche fédérales (2000-2015)



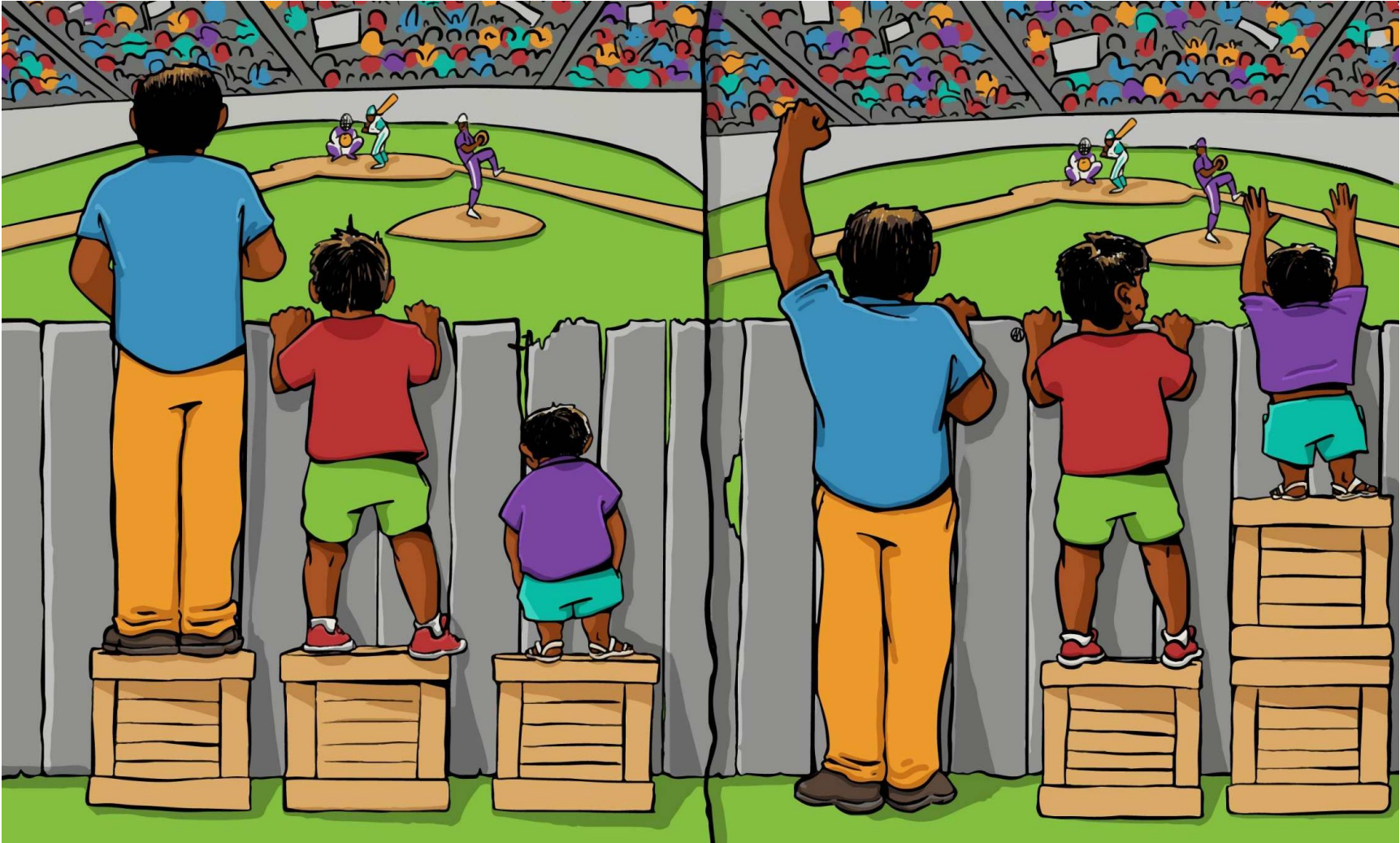

24,7 %-29,9 %


Calcul Québec
25,8 %-28,9 %


Compute Ontario
37,6 %-38,4 %


ACENET
accelerate discovery
3,2 %-8,5 %

Égalité c. Équité



ÉGALITÉ

ÉQUITÉ

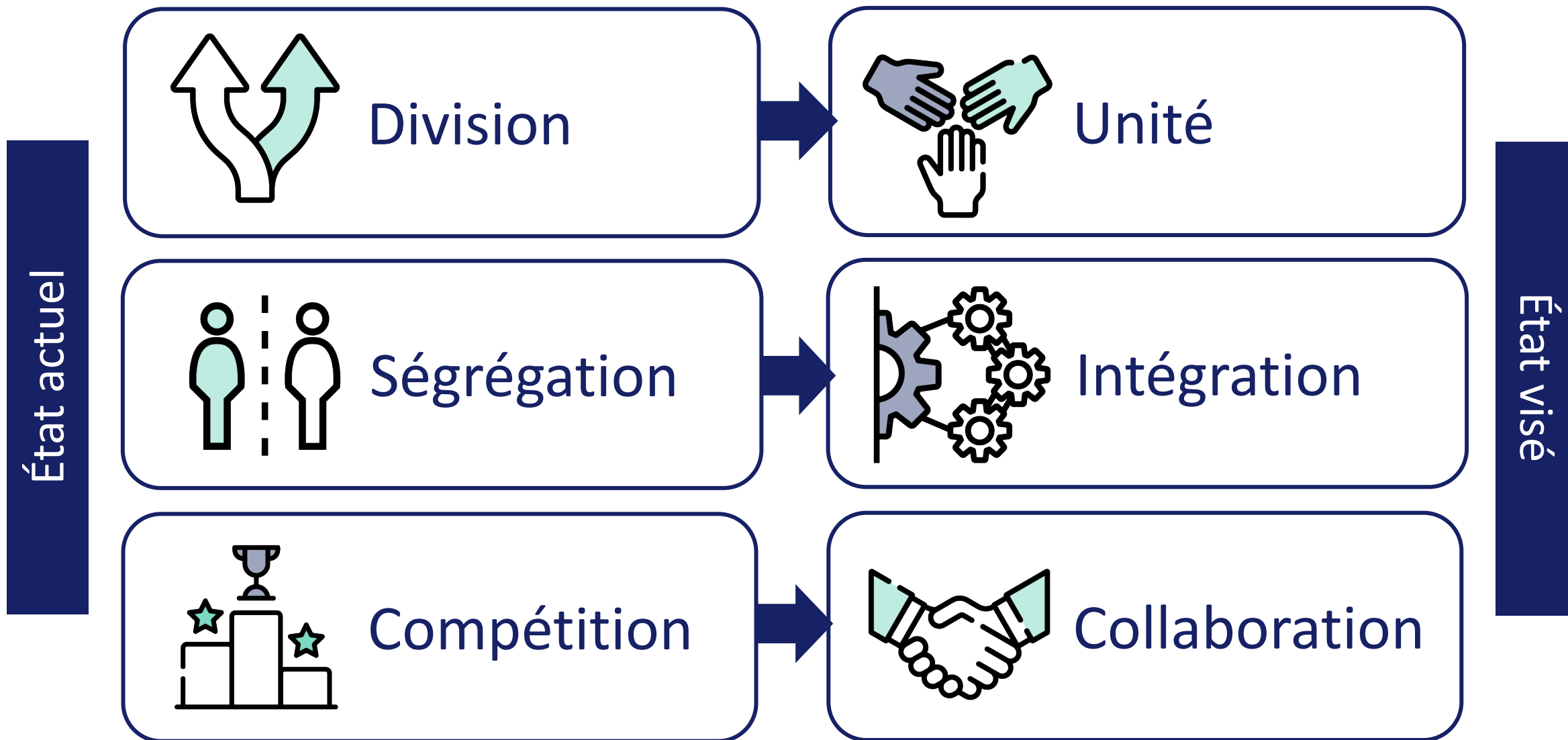


Y a-t-il de meilleures façons de faire?

Gérons-nous de façon responsable les fonds
que nous ont confiés le public?

En quoi notre approche proposée est-elle préférable à
l'approche actuelle?

Infrastructure de recherche numérique au Canada



Suzanne Talon
Directrice générale - Calcul Québec



Remarques de clôture