



**Organisation internationale
de normalisation**

www.iso.org



Les mécanismes de négociation des normes – signification du consensus?

Mme Sophie Clivio

ISO

AIF, IEPF, Marrakech, 13-15 décembre 2005

Norme

document, établi par **consensus** et approuvé par un **organisme** reconnu, qui fournit, pour des usages communs et répétés, des règles, des lignes directrices ou des caractéristiques, pour des activités ou leurs résultats, garantissant un niveau d'ordre optimal dans un contexte donné

[ISO/CEI Guide 2:1996, définition 3.2]

CONSENSUS

- consensus

accord général caractérisé par l'absence d'opposition ferme à l'encontre de l'essentiel du sujet émanant d'une partie importante des intérêts en jeu et par un processus de recherche de prise en considération des vues de toutes les parties concernées et de rapprochement des positions divergentes éventuelles

- Note : Le consensus n'implique pas nécessairement l'unanimité.

- [ISO/CEI Guide 2:1996, définition 1.7]

Concrètement à l'ISO

Les 3 piliers du système ISO

156 membres nationaux

- Outils TI
- Procédures d'élaboration des normes
- Edification du consensus
- Diffusion

190 TC
3 000 organes techniques
50 000 experts

Secrétariat central à Genève

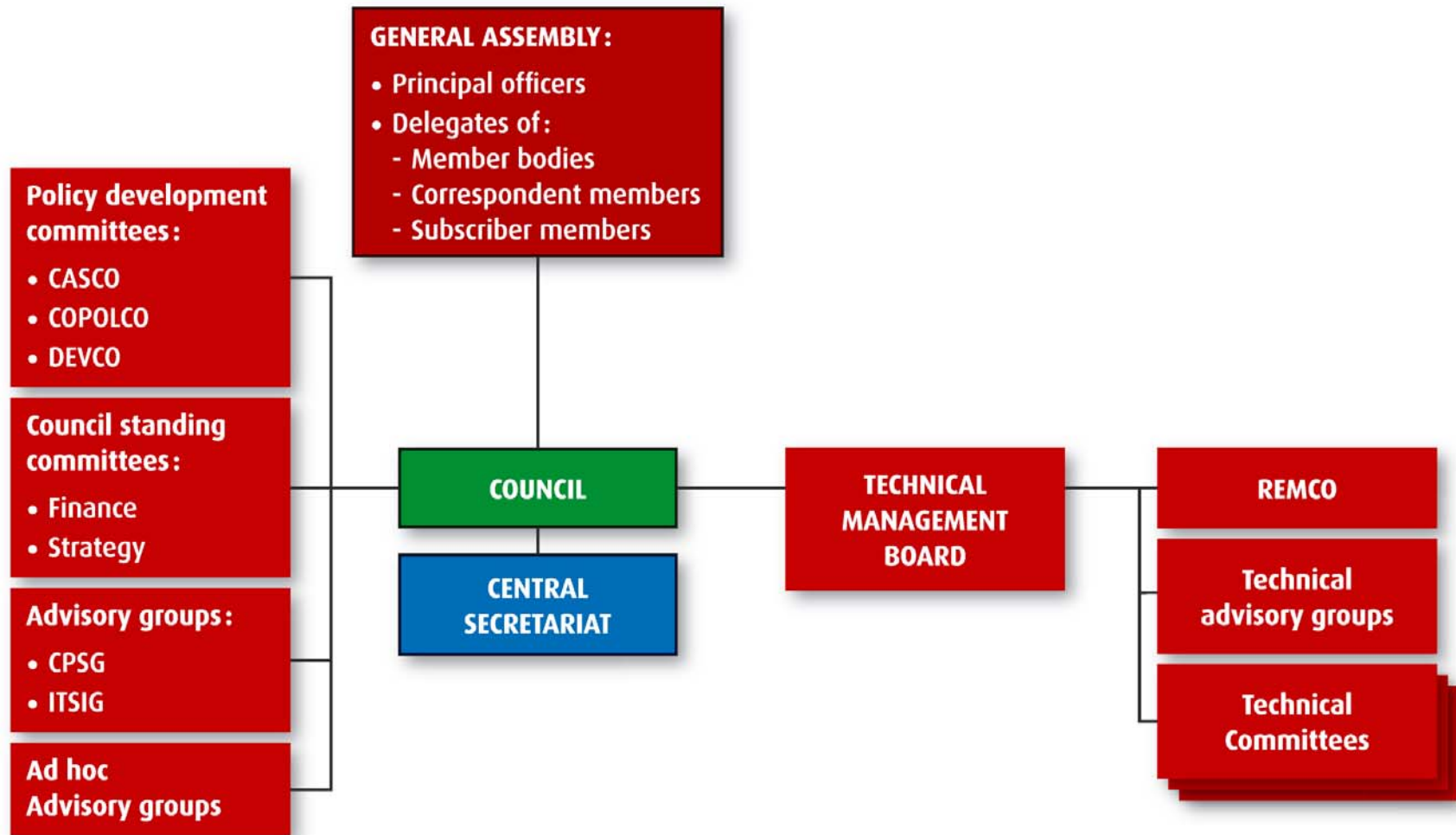
150 personnes

Membres - généralités

L'ISO compte 156 membres

- un membre par pays
- membre de l'ISO = portail d'entrée à l'ISO dans le pays
- trois catégories de membres
 - comité membre (membre à part entière) (100)
 - membre correspondant (46)
 - membre abonné (10)

Direction – Structure de l'ISO



ISO et la scène internationale

- OMC : statut d'observateur et collaboration
- ONU et institutions spécialisées des Nations Unies : CODEX, BIT, OMM, CCI, CEE/ONU, ONUDI, OMS, OMC-T ...
- 578 liaisons avec des organismes internationaux pour les activités techniques
- Liaison avec 6 organismes régionaux (ACCSQ, AIDMO, ORAN, CEN, COPANT, EASC) et PASC
- Acteurs économiques : WBCSD, WEF, ICC, IFAN, Consumers International, IAF, ILAC

L'étendue du système de l'ISO

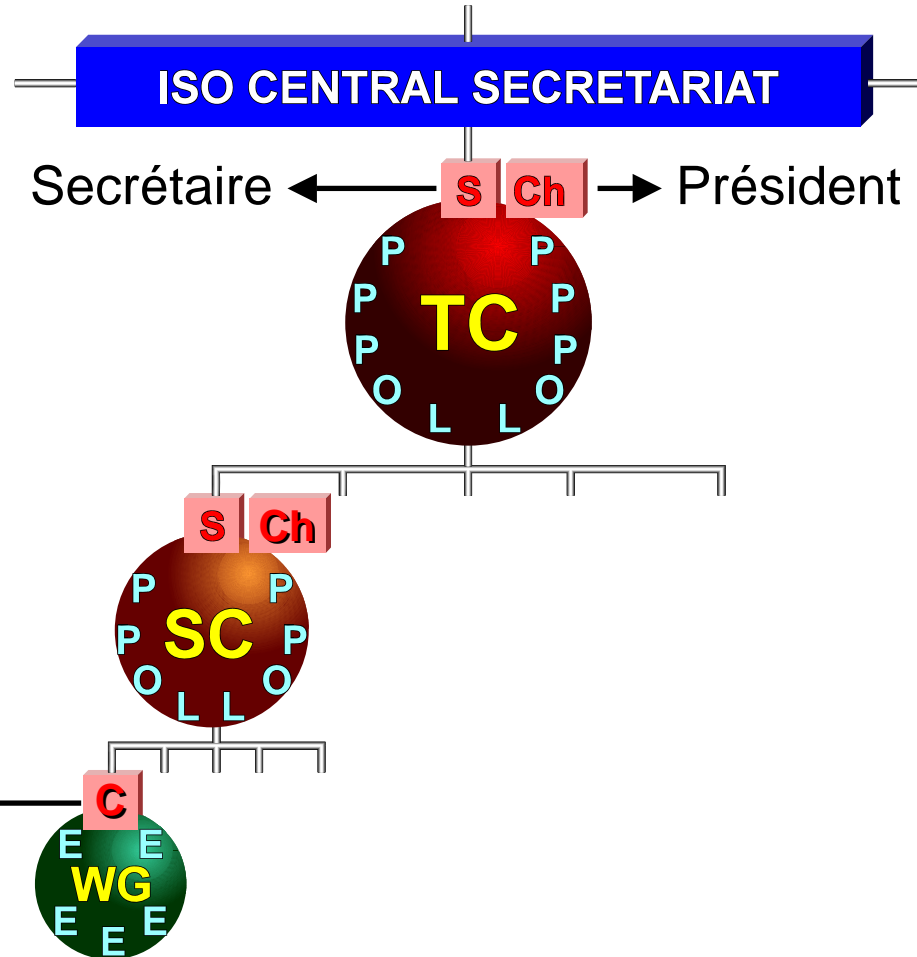
Le processus d'élaboration des normes

L'étendue du système de l'ISO

Dernière mise à jour : 2004-01

**151 postes
à plein temps**

**734 Secrétariats
détenus par
37 pays**



**Plus de 14 941
Normes ISO**

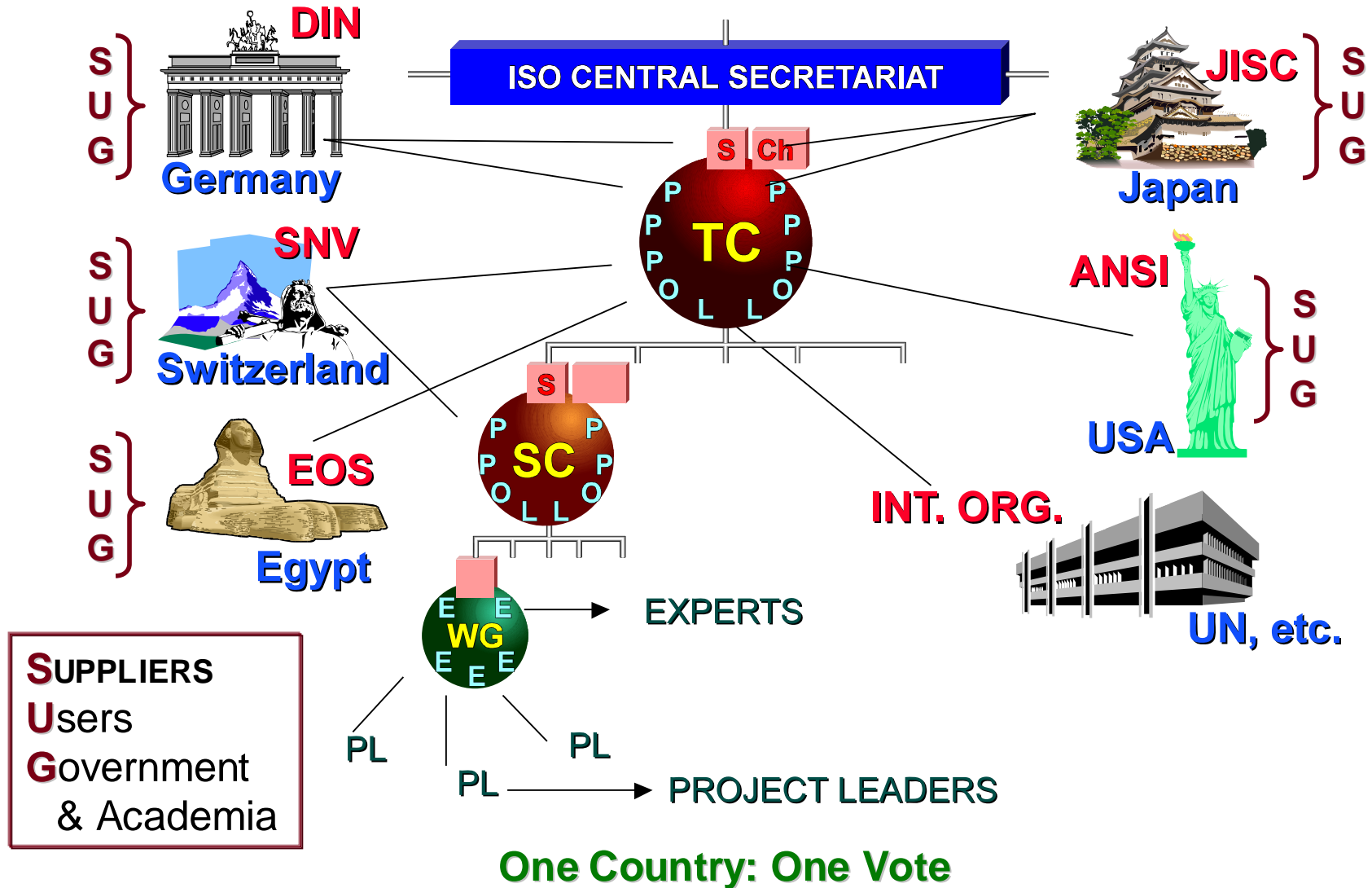
Environ 190 TC

544 SC

2 188 GT

4 176 projets actifs (31 décembre 2004)

Etendue du système de l'ISO (suite)



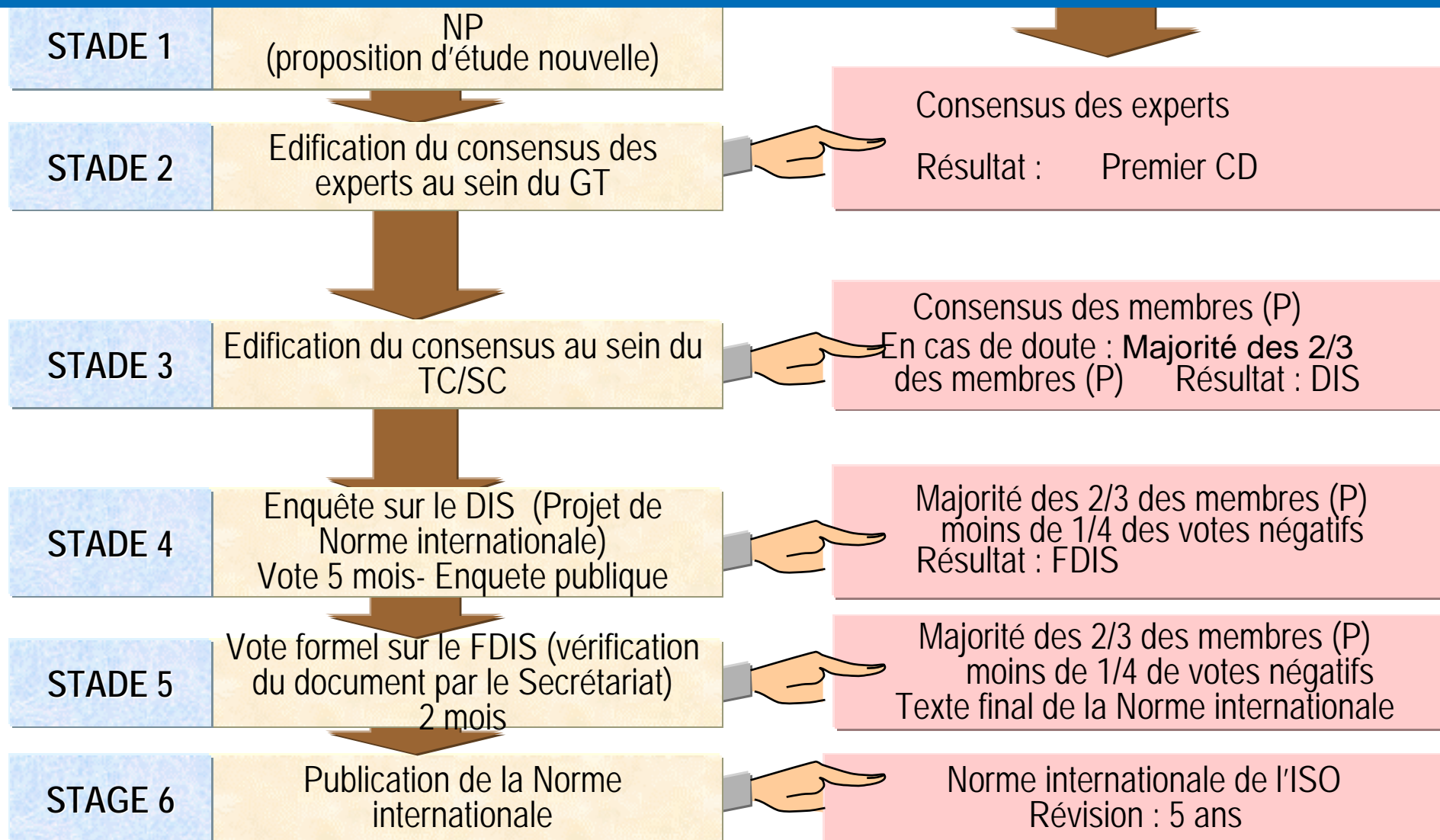
Le processus d'élaboration des normes ISO

Processus en six étapes – double consensus

Stades d'avancement des projets :

- 1 : Stade proposition : NP, préparation du projet d'étude nouvelle NWI
- 2 : Stade préparation : WD, élaboration du projet par les experts, au sein du GT : **établissement d'un consensus des experts**
- 3 : Stade comité : CD, projet pour examen par les membres (P) de l'ISO/TC : **édification du consensus au sein des membres nationaux (MN)**
- 4 : Stade enquête : DIS, enquête menée par l'ISOCS auprès de tous les MN de l'ISO, **consensus de tous les membres ISO**
- 5 : Stade approbation : FDIS, vote mené par l'ISOCS auprès de tous les MN de l'ISO, **consensus de tous les membres ISO**
- 6 : Stade publication : Norme internationale

Le processus d'élaboration des normes ISO



Echéancier recommandé (calendrier par défaut)

Stade projet	Point de repère	Sous-stade	Durée
Stade préparatoire	Enregistrement de l'étude nouvelle approuvée (AWI)	20.00	0
Stade comité	Enregistrement du projet de comité (CD)	30.00	12
Stade enquête	Enregistrement du projet de Norme internationale (DIS)	40.00	18
Stade approbation	Enregistrement du projet final de Norme internationale (FDIS)	50.00	30
Stade publication	Publication de la Norme internationale	60.60	36



Questions?

clivio@iso.org

MERCI !