

La relation entre la représentation des femmes et des groupes ethniques

Didier Ruedin

Forum suisse pour l'étude des migrations et de la population

Université de Neuchâtel

14 décembre 2010

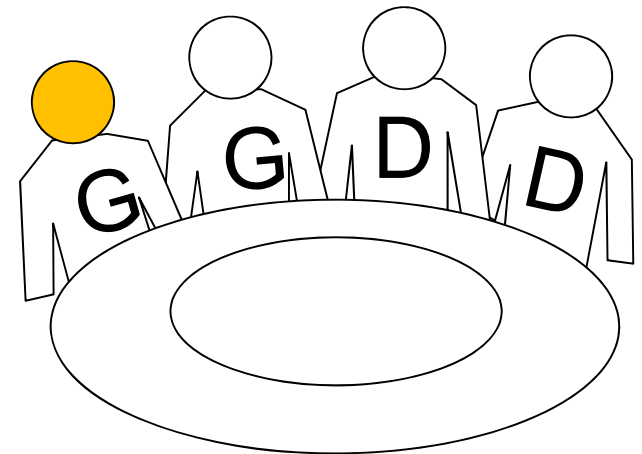
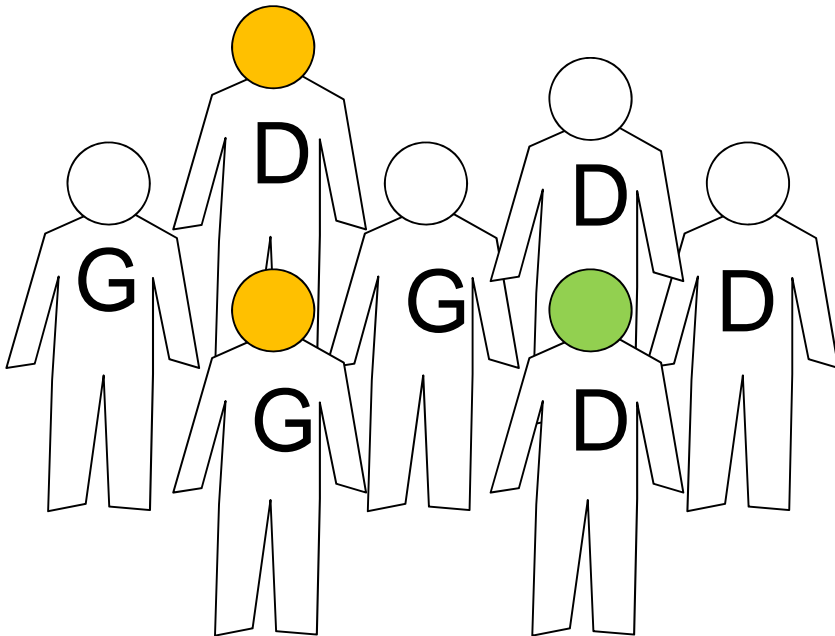
Rencontre Scientifique MAPS, Neuchâtel

Plan

- Concepts clés
- Théorie & hypothèses
- Méthodes & données
- Relation: représentation des femmes & groupes ethniques
- Conclusion

Concepts clés

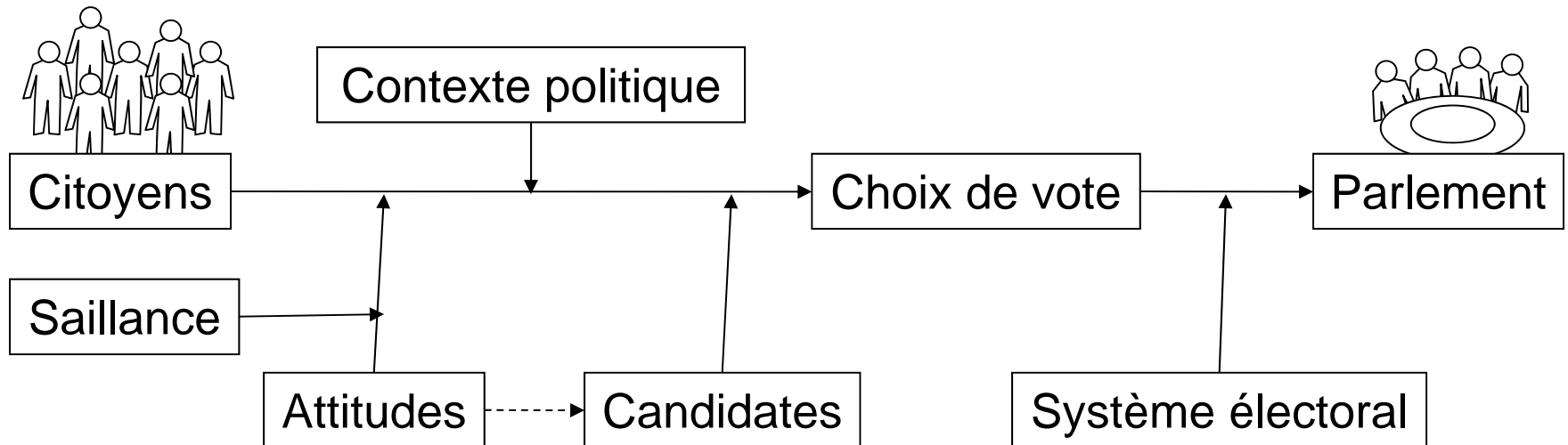
- Représentation politique
 - Représentation substantive
 - Représentation descriptive



Concepts clés

- Représentation politique
- Attitudes culturelles
 - *World Value Survey*
- Saillance
 - Importance des divisions sociales
 - Hétérogénéité

- Attitudes
- Contexte politique
- Candidates



- Corrélation positive
 - Système: Taagepera (1994), Lijphart (1999)
 - Culture: Heath et al. (2005), Baldez (2006)
- Corrélation négative
 - Compromis entre genre et ethnicité
- Saillance
 - Importance de la division sociale

Méthodes & donnés

- Comparaisons simples
- Niveau de représentation

$$NR = \frac{E_{Parl}}{E_{Pop}}$$

- Donnés:
 - Femmes: IPU
 - Groupes ethniques: nouvelles donnés

Représentation politique

| <i>Variable</i> | <i>Femmes</i> | <i>Groupes ethniques</i> |
|-------------------|---------------|--------------------------|
| Systeme électoral | Oui * | Non |
| Quota | Oui * | (Oui) |
| Age de démocratie | Oui | Oui * |
| Développement | Oui | Non |
| Religion | Oui | Oui |
| Attitudes | Oui ** | Oui ** |

Corrélation

- Prédiction
 - Coefficient de corrélation : élevé
 - Valeur- $p < 0.05$
 - Signe : positive, négative
- Résultat

$$r = 0.05 , p > 0.1$$

Saillance : prédiction

| | <i>Forte Hétérogénéité</i> | <i>Faible Hétérogénéité</i> |
|-------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Femmes | faible | élevé |
| Groupes ethniques | élevé | faible |

Saillance : résultat

| | <i>Forte Hétérogénéité</i> | <i>Faible Hétérogénéité</i> |
|-------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Femmes | 0.30 | 0.34 |
| Groupes ethniques | 0.63 | 0.28 |

Valeur-p < 0.01

Conclusion

- Corrélations directes : non
- Saillance : oui
- Ingénierie électorale : possible