

22. POSTULAT

Des groupes PDCC et PDCB, par les députés Pascal Bridy et Nicolas Voide, concernant le patois, mémoire ou avenir ?

Le patois était en Valais la langue « naturelle » de la population. L'école valaisanne a durant de longues années travaillé à son éradication, comme on arrache les mauvaises herbes, et les patoisants se sont retrouvés comme de grands arbres isolés quand ils formaient jadis d'épaisses futaies. Si le patois est source d'inspiration quand on cherche des données historiques, il n'est pas encore mort et nous estimons que le temps est venu de nous occuper sérieusement de ce moribond, car nous osons croire que le patois ne fait pas seulement partie de notre passé. Mais de notre avenir. Le Valais est un canton de culture et de racines, et le patois fait partie intégrante des deux. Le patois est encore un élément du patrimoine valaisan dont nos serviteurs et touristes sont friands, nous nous devons de le conserver et de le développer.

Le PDC avait en son temps déposé un postulat en faveur du patois, le résultat en avait été le développement de multiples actions. Ces actions sont pour la plupart malheureusement restées sans suite, c'est pourquoi nous demandons que le Conseil d'Etat :

- encourage l'apprentissage du patois dans les universités populaires
- développe des cours facultatifs de patois dans nos écoles (en dehors des horaires)
- imagine la possibilité de réintroduire dans certains cours (histoire et géographie indigène par exemple) des vocables patois (lieux-dits, outils, agriculture) pour rendre plus accessible aux jeunes ce pan de notre culture
- mettre sur pied des cours de formation d'enseignants du patois
- développe des moyens de sensibilisation de notre jeunesse au patois par des moyens de communication modernes et adaptés (radio-tv-presse écrite-vidéo)
- renforce les structures de patoisants pour pérenniser la volonté de maintenir et de développer le patois.

Sion, le 15 juin 2010-11-19
(10h36)

Groupe PDCC et PDCB, par
Pascal Bridy, député
Nicolas, Voide député