

# Màxim i mínim

**A** la Gran Enciclopèdia Catalana veiem admeses les locucions adverbials com a màxim i com a mínim, que no figuren al Diccionari acadèmic, es a dir, al Diccionari Fabra. Tenint en compte l'autoritat dels assessors lingüístics de la GEC caldrà, doncs, d'ara endavant, considerar licit l'ús d'aquestes locucions, que es podrà alternar amb el de les expressions equivalents: pel cap alt i pel cap baix (o, segons Moll, també pel cap prim i pel cap curt), almenys i si més no.

Com a màxim i com a mínim són des de temps expressions d'ús molt corrent, i això, sens dubte, deu haver induït a donar-hi entrada a la GEC. No creiem, però, que es puguin considerar genuïnament catalanes. No figuren entrades al Diccionari Moll, encara que hom se'n serveix per a definir—hi a tot estirar (en realitat, com a maximum) i pel cap baix. (Tampoc no figura al Moll pel cap alt, cosa que creiem que cal atribuir a una simple omissió material.) I bé que en una consideració, diríem superficial, hom podria concloure que són expressions ben genuïnes, a causa de la presència del conjunt com a, tan específicament català, nosaltres mes aviat ens inclinariem a veure-hi una anticipació del lamentable abús que avui es fa d'aquest conjunt en casos com els següents: «N'hi havia com a deu», «Com a quants?», «Que no sigui com a gaire car».

La nostra intenció no es pas de combatre com a màxim i com a mínim. Però si que voldríem recomanar que amb aquestes locucions no bandeguessim sistemàticament les altres formes concurrents que ja hem esmentat, que tenen tanta tradició. Notem que pel cap alt i pel cap baix s'usen amb valor propiament quantitatiu i a tot estirar i si més no tenen una aplicació més general: A tot estirar hauràs de pagar la multa. Si més no, aquell era honorat.

Un punt que deixarem pendent és el possible ús adverbial de màxim i mínim. No en trobem cap referència enlloc. Tanmateix, el llenguatge col·loquial no s'està de recórrer—hi, especialment a màxim: Màxim, hauràs de demanar permís. Mínim, mil pessetes.

**ALBERT JANE**