

**PREGUNTA QUE PRESENTA LA CANDIDATURA D'UNITAT POPULAR DE REUS (CUP) EN RELACIÓ A LES BASES PER A LA CONCESSIÓ DE SUBVENCIONS PER A L'ASSISTÈNCIA ALS MENJADORS DE LES ESCOLES I INSTITUTS ESCOLA DE TITULARITAT PÚBLICA EN LES ETAPES D'EDUCACIÓ INFANTIL I PRIMÀRIA**

DAVID VIDAL CABALLÉ, regidor i del grup municipal de la Candidatura d'Unitat Popular de Reus (CUP)

EXPOSA:

La nova regulació de les peticions d'ajuts per a l'assistència als menjadors de les escoles i instituts escola de titularitat pública en les etapes d'educació infantil i primària s'ha presentat com una mesura en contra d'un suposat efecte crida que tenia per a la població nouvinguda l'anterior regulació.

El fet de necessitar 2 anys d'empadronament a Reus, no només pensem que és un pas més en la retallada de drets , un pas més per seguir fent estratègia propagandística i un pas més per que la ciutadania accepti com a normal un debat sobre la immigració tendencios amb dades falses i que representa un greu problema d'estabilitat social.

Creiem que sota un criteri d'igualtat les bases per a la concessió de subvencions per a l'assistència als menjadors haurien de regir-se a partir de la renda familiar i no pas sota els criteris que s'han aprovat per part del nou govern municipal.

Amb un petit cop d'ull a les bases per a la concessió d'ajudes per al menjador a la Ciutat de Tarragona i de Cambrils no hem trobat cap requisit que impedeixi a les persones que no duen dos anys empadronats poder accedir-hi. Potser, es que aquests municipis estan fent un efecte crida per a que els immigrants vagin a viure i a gaudir de les fantàstiques platges.

Per aquests motius entre d'altres, sol·licitem demanar la següent

PREGUNTA:

Quin és l'estalvi efectiu que es considera que es produirà amb la nova regulació de les peticions d'ajuts per a l'assistència als menjadors escolars?Quantes famílies de les que si van utilitzar l'ajuda l'any passat calculen que aquest any no podran accedir-hi?

Candidatura d'Unitat Popular de Reus  
Reus, a 07 de juliol de 2011