

$w_0$ CDM+  $m_\nu$

% discrepancy on  $\sigma_i$  w.r.t. median

10.00  
5.00  
0.00  
-5.00  
-10.00

marg. unmarg.

Photo Opt  
● CF/CAMB    ■ CF/CLASS    ★ MP/Fisher

$\Omega_{m,0}$   $\Omega_{b,0}$   $h$   $n_s$   $\sigma_8$   $m_\nu$   $w_0$   $b_1$   $b_2$   $b_3$   $b_4$   $b_5$   $b_6$   $b_7$   $b_8$   $b_9$   $b_{10}$   $A_{IA}$   $\eta_{IA}$

