Diagramme de Hubble - Comparatif Modèle Fractal Dynamique vs ACDM 18 Modèle Fractal Dynamique ( $H_0=72.82$ ,  $\Omega_m=0.270$ )  $\Lambda$ CDM ( $H_0$ =70.0,  $\Omega_m$ =0.30) Données SNIa (Synthétiques, 500 points) 16 distance (m - N Module de  $10^{-1}$ 10-2 10<sup>0</sup> Redshift (z)