Vergelijking van energiemodellen voor vortexknopen Lineair:  $E \propto L_k$ 400 VAM:  $E \propto L_k^2$ Log-versterkt:  $E \propto L_k \log L_k$ 350 300 250 Vortexenergie E 200 150 100 50 0 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5 15.0 17.5 20.0 Heliciteit *L*<sub>k</sub>