## CMS Preliminary: √s = 8 TeV, ∫ L dt = 18.5 fb<sup>-1</sup> Razor SI (18.55 fb<sup>-1</sup>) 90% C.L 10<sup>-30</sup> Monojet SI combined limit (19.5 fb<sup>-1</sup>) 90% C.L 10<sup>-31</sup> XENON 10, S2 only (2011) **CDMS-Edelweiss Combined Limit** 10<sup>-32</sup> 10<sup>-33</sup> 10<sup>-34</sup> 10<sup>-35</sup> 10<sup>-38</sup> 10<sup>-39</sup> 10<sup>-40</sup> 10<sup>-41</sup> 10<sup>-42</sup> ${\rm M_\chi}\,{\rm (GeV)}^{10^2}$ 10