**CU Environmental and Resource Economics** 

- !L ' &&/4, )H+/4#+P\$##)+F\$()5,/, &)2++F4#+<' 6(\*/5+&\$+S(//#\$A+L/&\$(H#+<)9#)5/ ' #)/5+, )+ : (-, &\$), (e5+V 4&-#5(-#+8-#\*/\$,\*,/A+E(\$,#/=>+ '' #\$%& ' !?03&+!?@),9#\$5,/A+&%+ : (-, &&\$), (+3 (9,5B++))) = (-, &&), (+3 (9,5B++))) = (-, &&)) = (-, &&), (+3 (9,5B++))) = (-, &&)) = (-, &&), (+3 (9,5B++))) = (-, &&) = (-, &&)) = (-, &&)) = (-, &&) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-, &) = (-, &) = (-, &)) = (-, &) = (-,
- +

+

- ! P(,)5+%&'+F\$(0#+,)+8-#\*/\$,\*,/A2++89,0#)\*#+%&'+F#G(5=>+A\*..\*)!R&NN=!?@),9#\$5,/A+&%+F#))#55##B=+L\*&//+R&--(0(A+?@),9#\$5,/A+&%+F#))#55##B=+3&A&.)H+''(\$;+?@),9#\$5,/A+&%+1\$;()5(5+C(A#//#9,--#B+
- +

+