

## last-change<sup>0,22</sup>

$\forall es:ES, x, i:Id, T:Type.$   
 $(\forall x, y:T. Dec(x = y \in T))$   
 $\Rightarrow \text{vartype}(i;x) \subseteq \rho T$   
 $\Rightarrow \forall e'@i.$   
     $(\forall e < e'. (x \text{ when } e) = (x \text{ when } e') \in T)$   
     $\vee (\exists e:E.$   
         $(e < \text{loc } e')$   
         $\& \neg(x \text{ when } e) = (x \text{ after } e) \in T$   
         $\& (\forall e'':E. (e < \text{loc } e'') \Rightarrow e'' \leq e' \Rightarrow (x \text{ when } e'') = (x \text{ when } e') \in T))$