methylated (14): m/z 286 $_{\text{-CO}}$ (14): m/z 258 $_{\text{-CO}}$ (14): m/z 230 (15): m/z 302 \longrightarrow (15): m/z 274 \longrightarrow (15): m/z 246 -CH₃ (14): m/z 286 (14): m/z 201 → (**15**): m/z 217 v-CO R=OCH₃,O=H: m/z 301 (14) (14): m/z 203 (14): m/z 187 (14): m/z 173 R=OH,O=OCH₃: m/z 317 (15) (15): m/z 219 (15): m/z 203 (15): m/z 189 V-H₂O -CO (14): m/z 241 (15): m/z 257 -CO (14): m/z 213 (15): m/z 229 (14): m/z 155 (15): m/z 171