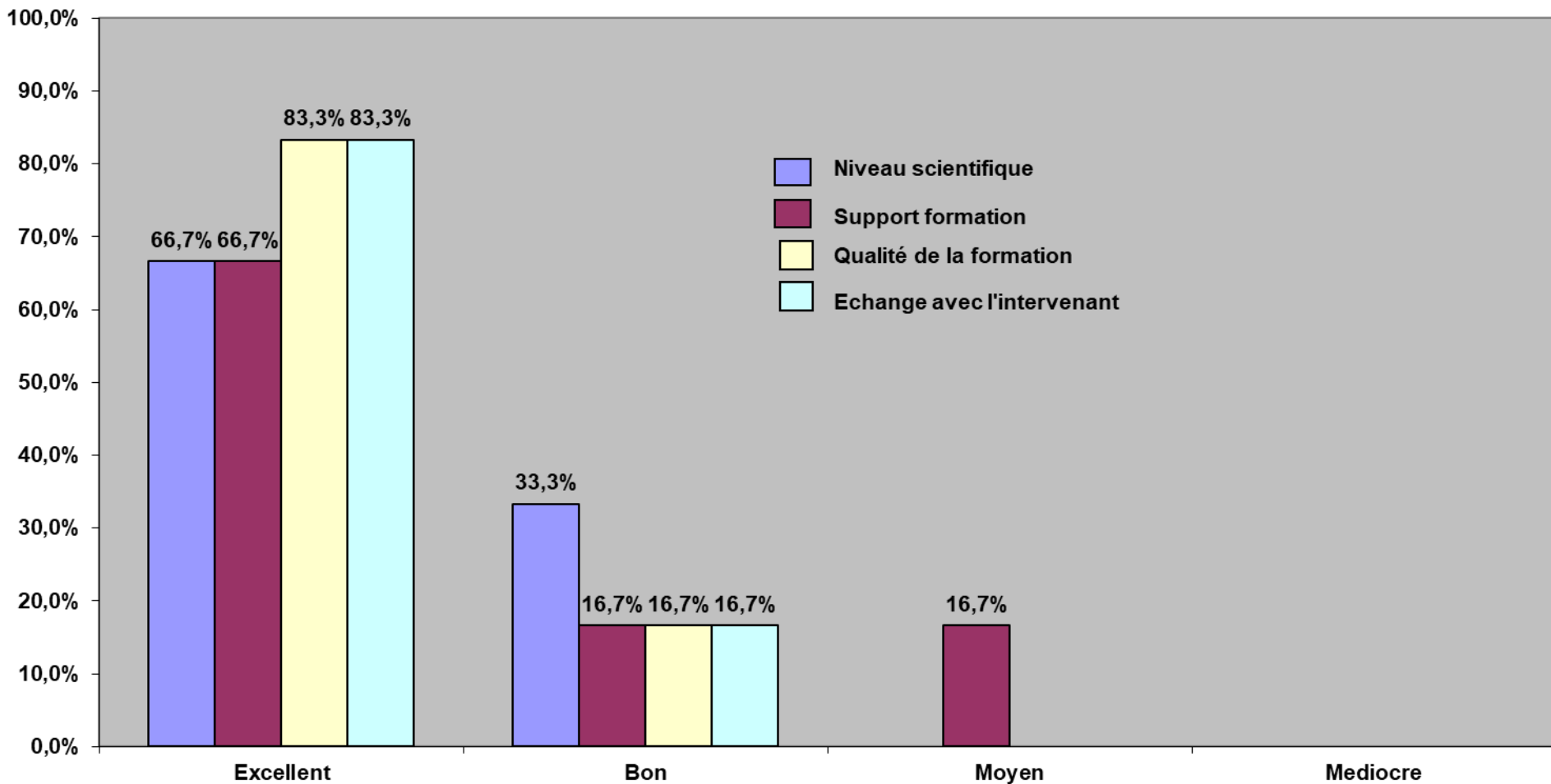


**EVALUATION DE LA FORMATION 2023  
INTERPRETATION DES SPECTRES DE  
MASSE OBTENUS PAR COUPLAGE  
CHROMATOGRAPHIE EN PHASE LIQUIDE  
SPECTROMETRIE DE MASSE**



*Innovation*

## EVALUATION FORMATION 2023 INTERPRETATION DES SPECTRES DE MASSE OBTENUS PAR CLHP-SM



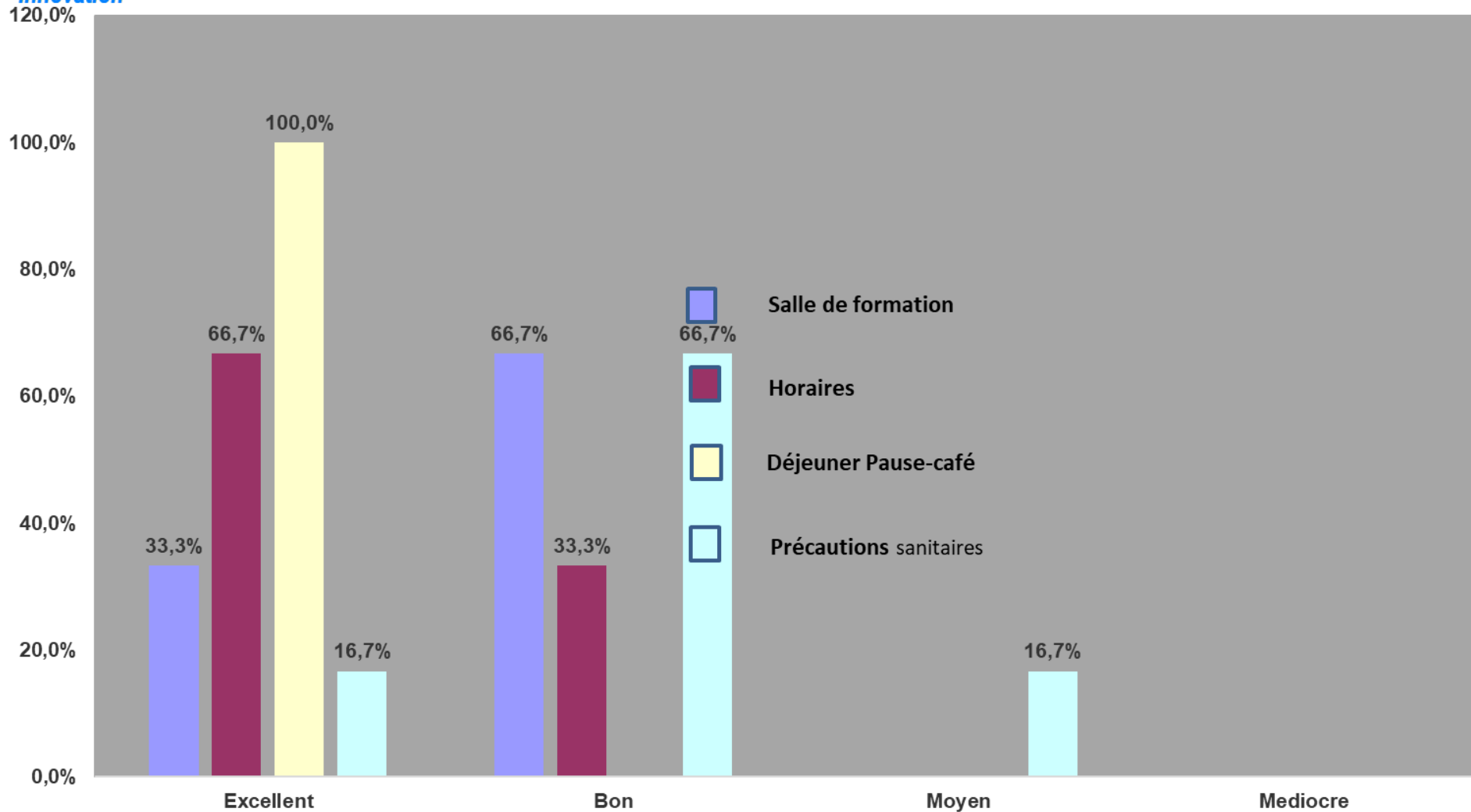


Innovation

120,0%

## CONDITIONS FORMATION 2023

### INTERPRETATION DES SPECTRES DE MASSE OBTENUS PAR CLHP-SM





*Innovation*

# INTERET FORMATION 2023

## INTERPRETATION DES SPECTRES DE MASSE OBTENUS PAR CLHP-SM

