



'Alimentazione e botanica', l'agricoltura incontra le scuole

Partito il secondo ciclo di incontri del progetto 'Alimentazione e botanica' per ragazzi delle scuole della Romagna forlivese, con focus sulla produzione di farina e la biodiversità. Iniziativa sostenuta da Regione Emilia Romagna e Gal L'Altra Romagna.



'Alimentazione e botanica', l'agricoltura incontra le scuole

E' partito il secondo ciclo di incontri del progetto 'Alimentazione e botanica' rivolto ai ragazzi e bambini delle scuole dell'Unione dei Comuni della Romagna forlivese che prevede l'osservazione della piantine e delle diverse specie, lo studio dei grani antichi e su alcuni quali la 'bianchetta' e 'la bigia' e la macinatura dei chicchi di grano e la conseguente produzione di farina.

Dopo un primo ciclo di incontri, che ha visto i giovani allievi impegnati sul tema della 'Agricoltura ed ecologia', gli alunni ora si cimentano con l'esperienza della produzione di farina. "Con questo secondo momento di incontri - dichiara Luigi Sarfari, coordinatore del progetto gestito da Coopdiem -, intendiamo portare in una semplice attività scolastica la meraviglia della biodiversità che la natura ci offre, per farla conoscere ai bambini. In questo modo i ragazzi faranno crescere differenti varietà di grani antichi, erbe e le flore spontanee messicole come il Fioridello, la Nigella, la Sparonella e molte altre specie ormai rare, ma sicuramente importanti da conoscere e conservare".