

In provincia

“Corto&Fieno” e “Muuh” la cinepresa va in campagna

SULLE colline che separano il lago Maggiore dal lago d'Orta torna l'appuntamento con “Corto e Fieno”, il festival di cinema rurale che vuole raccontare, attraverso il grande schermo, il rapporto diretto dell'uomo con la sua terra. Curata da Paolo Fornara e Davide Vanotti, la rassegna, dopo l'anteprima andata in scena l'8 settembre a Romagnano Sesia, entra nel vivo oggi con numerose proiezioni, provenienti sia dall'Europa che da oltreoceano, equamente divise tra i paesi di Miasino, Ameno e Pettenasco. L'inaugurazione del festival, alle 18.30 al Museo Torielli di Ameno, vedrà la prima nazionale del documentario “Il Re del Mosto”, di Giulia Graglia, dedicato alla vita di Giacomo Bologna, fondatore dell'azienda vitivinicola “Braidà” di Rocchetta Tanaro. Le proiezioni di “Corto e Fieno” andranno avanti fino a domenica 16 settembre, divise, come di consueto, nelle quattro ormai storiche sezioni: Cinema Acerbo (per gli studenti delle scuole), Frutteto (per tutti),



Sulle colline del lago d'Orta e in strada del Portone a Grugliasco due divertenti kermesse dedicate ai film di argomento rurale

Mietitura (dedicata ai lungometraggi) e Sempreverde (dedicata ai classici del cinema rurale). A Grugliasco, invece, nell'aia della Cascina Duc, di strada del Portone 197, si rinnova l'appuntamento con il Muuh Film Festival che rappresenta il tentativo di sintetizzare in un piccolo festival cinematografico l'attenzione per la natura e per la terra e l'amore per i cortometraggi. Le proiezioni, in programma oggi e domani a partire dalle 19.30, saranno eco-sostenibili: gli impianti audio e video, e le luci, saranno infatti alimentati a dinamo grazie ad una serie di bici utilizzate dagli spettatori, dai registi e da un gruppo di ciclisti amatoriali invitati dagli organizzatori del festival. Inoltre, nell'ambito della sezione del festival “Muuh by Night”, sarà proiettato un filmato prodotto dal corso di laurea di Ingegneria del Cinema e dei Mezzi di comunicazione del Politecnico di Torino sul tema dell'ecosostenibilità volto ad illustrare la progettazione e la realizzazione di un set ecosostenibile.

(t.cl.)