

Emergenza cinghiali, sindaci e associazioni si rivolgono al procuratore Gratteri



Un dossier da portare all'attenzione del procuratore Nicola Gratteri. Un vero e proprio esposto-denuncia per mettere al muro chi non ha saputo tutelare la popolazione calabrese dai rischi connessi all'esplosione incontrollata dell'emergenza cinghiali nella nostra regione.

E' la decisione presa dal coordinamento dei sindaci e delle **associazioni delle Preserre e del Basso Jonio**, nel corso di una riunione che si è tenuta presso la sala consiliare del Palazzo di Città a **Chiaravalle Centrale**.

Con l'assistenza dell'avvocato **Enzo Attisani**, verrà preparato un corposo carteggio, con tanto di raccolta firme al seguito, per evidenziare i tre principali elementi critici del problema: 1) la pericolosa diffusione della tubercolosi suina tra gli ungulati, ormai accertata in centinaia di casi dalle autorità sanitarie, con le possibili conseguenze per la salute pubblica; 2) le ripercussioni di carattere economico per gli allevatori, che adesso potrebbero rischiare il contagio per i propri capi, oltre che per gli agricoltori che da anni vedono distrutte le proprie aziende dalle scorribande notturne dei cinghiali; 3) l'insicurezza delle strade, soprattutto nell'entroterra, dove si sfiora quotidianamente la tragedia per gli impatti continui tra veicoli e animali.

“E’ arrivato il momento di individuare e punire i responsabili di questa situazione per le loro continue omissioni” ha dichiarato **Eugenio Fristachi**, presidente del comitato civico che ha fatto da apripista in questa battaglia, coinvolgendo tutto il comprensorio del Chiaravallese.

Il **sindaco di Chiaravalle, Mimmo Donato**, ha evidenziato “il continuo palleggio di competenze tra **Atc**, uffici provinciali e regionali” che non ha fatto altro che “provocare inutili perdite di tempo e un ulteriore aggravamento del problema”. Tutti i sindaci, gli amministratori e i cittadini presenti collaboreranno nella stesura del dossier che poi verrà anche diffuso pubblicamente a mezzo stampa.