



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO
REGIONI LAZIO E TOSCANA



REGIONE LAZIO

Seminario

VETERINARIA E RISCHI AMBIENTALI: ESPERIENZE E PROPOSTE NEL LAZIO



26 giugno 2009

*Roma, Sanit, 6° Forum Internazionale della Salute
Palazzo dei Congressi (Roma Eur)*



*3 crediti per Chimici
2 crediti per Medici e Biologi
In accreditamento per Veterinari,
Tecnici di laboratorio, Tecnici della
prevenzione*

Premessa e finalità: La veterinaria è coinvolta a pieno titolo nella diagnostica, intervento e prevenzione di fenomeni di inquinamento ambientale. E' ormai consolidato il ruolo degli animali, compresi quelli ad uso zootecnico, come bio-indicatori di inquinamento ambientale ed è opinione condivisa tra gli epidemiologi che gli animali d'allevamento, specialmente alcune categorie, costituiscano un buon modello per studi di epidemiologia ambientale. In alcuni casi, è stato proprio il riscontro di contaminanti in produzioni destinate all'alimentazione umana (es. latte) a consentire di scoprire ampi fenomeni di inquinamento ambientale.

Scopo dell'iniziativa formativa è quello di illustrare e discutere, a fronte di casi e situazioni già sperimentate, il ruolo che la veterinaria, con particolare riferimento al Lazio, ha ed è sempre più chiamata a sviluppare nell'ambito della prevenzione, diagnostica, monitoraggio ed intervento rispetto alle problematiche di inquinamento ambientale.

Obiettivi

acquisire conoscenze in tema di:

- principi e campi di azione dell'epidemiologia ambientale
- utilizzo degli animali come sentinelle di inquinamento ambientale: motivazioni, vantaggi e limiti
- utilizzo dell'ape nel monitoraggio ambientale: motivazioni, vantaggi limiti
- correlazioni ambiente, animale, alimenti, uomo nei casi di contaminazioni ambientali