

## **Curriculum di Gianni Tamino**

Nato il 27 gennaio 1947 a Mogliano V. (TV).  
Laureato nel 1970 in Scienze Naturali.

### **Attività didattica**

Dal 1974 (anno in cui vince un concorso per assistente di Zoologia) è docente di Biologia generale al Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova e dal 2001 è anche incaricato di Fondamenti di Diritto ambientale; fa inoltre parte del corpo docente del Corso di specializzazione in Bioetica a Padova.

Dal 2003 è stato incaricato di insegnare il modulo di Biologia generale nell'ambito del corso di "Astrobiologia" per Scienze Naturali.

Attualmente (dall'inizio del 2010) è in pensione.

### **Attività di ricerca e partecipazione ad Organismi pubblici.**

Dalla metà degli anni '70 ha svolto ricerche sugli effetti mutageni e cancerogeni degli inquinanti ambientali, a partire da studi sull'azione del cromo. Dal 1990 ha svolto ricerche sul rapporto tra ambiente e salute (in collaborazione con Associazioni scientifiche ed alcuni Comuni). Dal 2000 è stato consulente di vari comuni (tra questi, Cologna V. -VR -, Pontecchio Polesine - RO - Castiglion F. - AR) per la valutazione degli impatti ambientali di alcune attività industriali.

A partire dal 1999, si è occupato di problemi di Biosicurezza e Biotecnologie, sia nell'ambito del gruppo di lavoro "Rischi biologici" del Comitato Nazionale per la Biosicurezza e le Biotecnologie, che come membro di un gruppo di lavoro del progetto di ricerca di Bioetica, presso l'Istituto Zooprofilattico sperimentale delle Venezie.

Si è occupato inoltre di flussi di materia e di energia negli ecosistemi naturali e negli agroecosistemi, con particolare riguardo all'accumulo di inquinanti lungo la catena alimentare.

E' stato membro della Camera dei Deputati dal 1983 al 1992 e membro del Parlamento Europeo dal 1995 al 1999, dove si è occupato di ambiente, energia e agricoltura.

Recentemente è stato membro del Comitato Nazionale per la Sicurezza Alimentare, presso il Ministero della Salute.

Fa parte del Comitato Scientifico di ISDE (International Society of Doctors for the Environment), sez. Italiana.

### **Principali libri pubblicati**

Oltre a varie pubblicazioni a carattere scientifico e divulgativo su riviste internazionali e nazionali, ha pubblicato (come autore o coautore) i seguenti libri:

- 1) TAMINO G. - "I cicli naturali". In: ABC dell'Ecologia. Edizioni Università Popolare di Romagna (Lugo - RA): 27-44 (1987);
- 2) TAMINO G., PRATESI F. - "Ladri di geni". Editori Riuniti (2001);
- 3) TAMINO G. - "Il bivio genetico". Edizioni Ambiente (2001);
- 4) DITADI G., TAMINO G., HACK M., - "Etica, Biodiversità, Biotecnologie, Emergenze ambientali". Isonomia editore (2002);
- 5) TAMINO G. - "Cancro: un male evitabile", Edizioni Cosmopolis (2006);
- 6) MODONESI C. e G. TAMINO (a cura di.) - "Fast Science", Jaca Book (2008);
- 7) MODONESI C. e G. TAMINO (a cura di.) "Biodiversità e beni comuni" - Jaca Book , 2009;

- 8) TAMINO G, *Introduzione e aggiornamento* a “Campi di battaglia – Biodiversità e agricoltura industriale” di V: Shiva, Edizioni Ambiente 2009;
- 9) TAMINO G. - “*La Natura come nostra Madre Terra e come maestra di vita, in rapporto alla Decrescita*” in “Decrescita – Idee per una civiltà post-sviluppista”, Sismondi Editore (2009);
- 10) TAMINO G. – “*La sesta estinzione di massa*” in “Calendario della fine del mondo”, edizioni Intra Moenia – DkmZero, (2011);
- 11) TAMINO G., *Gli Impatti ambientali dell’agricoltura industriale*, in: “Le tre agricolture: contadina, industriale, ecologica” – a cura di Pier Paolo Poggio, Jaca Book, novembre 2015