

Participación de personal del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ en un curso del JCBRN COE de la OTAN

Durante los días 22 al 26 de noviembre de 2021, la Comandante Veterinario (MSA) María Victoria Ortega García del Área de Defensa Biológica del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ, en la Subdirección General de Sistemas Terrestres del INTA, ha realizado el curso “*Consequence Management Course 2021 (eNOTICE JA)*” en el “*Joint Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Defence Centre of Excellence*” (JCBRN COE) (<https://www.jcbrncoe.org/>) de la OTAN situado en la ciudad checa de Vyskov.

Su participación se debe a una invitación del proyecto “*European Network of CBRN Training Centers*” (eNOTICE) (<https://cordis.europa.eu/project/id/740521>) al proyecto BULLSEYE “*A Harmonized Response to Chemical and Biological Terrorism*” (<https://www.bullseyeproject.eu/>) del que del INTA es socio, concretamente las Áreas de Biología y Química del mencionado departamento.

Este curso ha consistido en clases teóricas acerca de la amenaza química, biológica, radiológica y nuclear así como trabajos en grupo para la resolución de un incidente de estas características con una puesta en común y su evaluación correspondiente al final de cada jornada.

Los grupos estaban formados por militares procedentes de países miembros de la OTAN y participantes de diferentes proyectos de la UE invitados por el proyecto eNOTICE.

El curso ha pretendido ofrecer una visión específica para la resolución de un supuesto práctico diferente para cada tipo de peligro (químico, biológico y radiológico) así como la comunicación de este tipo de incidentes a la opinión pública.

La experiencia ha sido muy interesante y enriquecedora por lo que supone trabajar con expertos de diferentes aspectos dentro del ámbito NBQ y de distintos países de procedencia.

