



Amministrazione esame di idoneità per la caccia
WH Gianni Largiadèr, Chapella 231, 7526 Cinuos-chel
Tel. 079 560 83 30
GianFadri.Largiader@ajf.gr.ch www.ajf.gr.ch

La Commissione per la formazione e il perfezionamento dei cacciatori (KoAWJ) organizza, in collaborazione con l'Ufficio per la sicurezza delle derrate alimentari e la salute degli animali (USDA) e l'Ufficio per la caccia e la pesca (UCP), la seguente giornata di formazione e perfezionamento 2021:

Carne di selvaggina, un alimento di elevata qualità (LARGO)

Oltre alla parte teorica che tratta i temi relativi all'anatomia, alla fisiologia, ai comportamenti della selvaggina, alle modificazioni patologiche della selvaggina, alle prescrizioni in materia di igiene e di procedure per la manipolazione della selvaggina abbattuta, avrà luogo una formazione pratica.

Data Sabato 10 aprile 2021, dalle ore 9 alle ore 16

Luogo Accantonamento dell'esercito, areale DCA, San Güerg, 7525 S-chanf

Programma

ore 09:00 Benvenuto, caffè e cornetti

ore 09:30 Saluto, direttive per il cacciatore, modificazioni alla carcassa e idoneità al consumo
Formazione pratica:
anatomia, determinazione degli organi, localizzazione dei linfonodi

ore 12:00 Pranzo (stand)

ore 13:00 Igiene della carne di selvaggina, protezione dei consumatori e regole di igiene
Formazione pratica:
esempi di organi non alterati e alterati, riciclaggio della carcassa

ore 15:30 Chiusura della giornata

Quota di partecipazione al convegno (senza pasto)

CHF 25.- / gratuito per candidati all'esame di caccia, formatori e funzionari KoAWJ

Destinatari

Sono cordialmente benvenuti cacciatori; candidati all'esame di caccia; biologi della selvaggina; amici della natura e altre persone interessate. Il numero di partecipanti è limitato.

Iscrizione personale

Indicare nome, data di nascita, indirizzo, indirizzo e-mail, numero di persone; l'iscrizione deve essere effettuata per posta / e-mail (entro il 15 marzo 2021) a:

GdS Gianni Largiadèr, Chapella 231, 7526 Cinuos-Chel

GianFadri.Largiader@ajf.gr.ch