



Progetto ALCOTRA LEMED-IBEX / Project ALCOTRA LEMED-IBEX

**Monitoraggio e gestione dello stambecco alpino dal lago di Ginevra (Lemano) al Mediterraneo
Monitoring et gestion du bouquetin des Alpes du lac Léman à la méditerranée**

CONFERENZA FINALE / CONFÉRENCE FINALE

**Venerdì 11 settembre 2020 / Vendredi 11 septembre 2020
HOTEL ROYAL - Terme di Valdieri**

PROGRAMMA / PROGRAMME

- Ore 8:30 **Registrazione dei partecipanti / Enregistrement des participants**
- Ore 9:00 **Saluti delle Autorità / Salutations des autorités**
- Ore 9:15 **Progetto Alcotra LEMED-IBEX: Monitoraggio e gestione dello stambecco alpino dal lago di Ginevra (Lemano) al Mediterraneo / Project Alcotra LEMED-IBEX: Monitoring et gestion du bouquetin des Alpes du lac Léman à la méditerranée (*)**
Remy Moine – Parc National des Ecrins
- Ore 9:30 **Struttura genetica delle popolazioni di stambecco delle Alpi italo-francesi (***)**
Alice Brambilla – Parco Nazionale del Gran Paradiso
Iris Biebach – Università di Zurigo
- Ore 9:50 **Variabilità genetica e diffusione di alcune patologie nello stambecco alpino (**)**
Christine Grossen - Università di Zurigo
Alice Brambilla – Parco Nazionale del Gran Paradiso
- Ore 10:10 **Stato sanitario delle popolazioni di stambecco in Italia e Francia (**)**
Liliana Costanzi – Parco Nazionale del Gran Paradiso
- Ore 10.30 **Le infezioni polmonari nello stambecco alpino (**)**
Stefania Zanet – Università di Torino
- Ore 10.50 **Pausa caffè**

- Ore 11:05 **Fauna ixodologica nel territorio del Parco Naturale delle Alpi Marittime: ecologia, distribuzione e rischio per la salute pubblica. Dati preliminari. (**)**
Arianna Menzano – Aree protette Alpi Marittime, Università di Torino
Laura Tomassone – Università di Torino
- Ore 11:25 **Interazione tra attività antropiche e stambecco sull'arco alpino occidentale (**)**
Enrico Caprio, Susanne Jähnig, Raffaele Uliana, Dan Chamberlain – Università di Torino
Luca Maurino – Aree Protette Alpi Cozie
- Ore 11:45 **Guide de bonnes pratiques (*)**
Jérôme Cavailhes – Parc National de la Vanoise
- Ore 12:05 **Le suivi des populations (méthodes de suivis indiciaires, Abondance et performance écologique) (*)**
Jérôme Cavailhes – Parc National de la Vanoise
- Ore 12:30 **Pranzo**
- Ore 14:00 **TGp, un indicatore di cambiamento ecologico per il monitoraggio dello stambecco alpino: attuazione e risultati nelle Alpi Marittime. (**)**
Valentina Ruco – Aree Protette Alpi Marittime
- Ore 14:20 **Modello di distribuzione spaziale degli stambecchi sull'arco alpino occidentale (***)**
Enrico Caprio, Susanne Jähnig, Raffaele Uliana, Dan Chamberlain – Università di Torino
Luca Maurino – Aree Protette Alpi Cozie
- Ore 14:40 **Suivi des populations de bouquetins des Alpes de la Méditerranée au lac Léman: Analyse des données GPS (*)**
Rose Campbell – COAPI/Scan datamining
- Ore 15:00 **IUCN Green Status of species: gli effetti della protezione sulla conservazione dello stambecco (**)**
Alice Brambilla, Bruno Bassano – Parco Nazionale del Gran Paradiso
- Ore 15:20 **Lo status dello stambecco in Valle d'Aosta (**)**
Christian Chioso – Regione Valle d'Aosta
- Ore 15:40 **Occupation spatiale du Bouquetin des Alpes (*Capra ibex ibex*) en lien avec la fréquentation humaine estivale sur la Réserve Naturelle Nationale des Contamines-Montjoie, H. Savoie (*)**
Ilka Champly – ASTERS
- Ore 16:00 **FollowDem, suivez les bouquetins des Parcs alpins en temps reel (*)**
Remy Moine – Parc National des Ecrins
- Ore 16:20 **Pausa caffè**

Ore 16.35 **100 anni di gestione dello stambecco sulle Alpi del Sud / 100 ans d'actions autour du bouquetin dans les Alpes du Sud(*) (**)**

Da territori di caccia reale a Aree Protette/ Du territoire de chasse aux espaces protégés (*) ()**

*Laura Martinelli, Giuseppe Canavese– Aree Protette Alpi Marittime
Marie Canut – Parc National du Mercantour*

Catture di stambecchi sulle Alpi Marittime: quando tutto è iniziato ()**

Luca Rossi, Giuseppe Meneguz, Daniele De Meneghi – Università di Torino

Una gestione transfrontaliera / Une gestion transfrontalière (*) ()**

*Laura Martinelli, Giuseppe Canavese – Aree Protette Alpi Marittime
Marie Canut – Parc National du Mercantour*

Renforcement génétique: opération de translocation de la Vanoise vers le Mercantour (Castérino) en 2021 / Rinforzo genetico: operazione di traslocazione dalla Vanoise al Mercantour (Castérino) nel 2021 (*)

Marie Canut – Parc National du Mercantour

Ore 17:30 **Presentazione del video realizzato nell'ambito del progetto (*) (**)**
A cura delle Aree Protette delle Alpi Cozie

(*) Interventi in lingua francese / Interventions en française

(**) Interventions en italien / Interventi in lingua italiana

(***) Interventi in lingua inglese / Interventions en anglais

