

## Biodiversità Ovina Veneta: un'opportunità economica per allevatori e territorio

### Riferimenti

Tipo di progetto

Gruppo Operativo

Acronimo

Sheep-up

Tematica

Gestione aziendale

Focus Area

2a) Incoraggiare la ristrutturazione delle aziende agricole con problemi strutturali considerevoli

Informazioni

Periodo

2019 - 2023

Durata

48 mesi

Partner (n.)

13

Regione

Veneto

Comparto

Zootecnia - ovi-caprini

Localizzazione

ITH31 - Verona

ITH32 - Vicenza

ITH33 - Belluno

Costo totale

€384.586,53

Fonte di finanziamento principale

Programma di sviluppo rurale

Programma di sviluppo rurale

2014IT06RDRP014: Italy - Rural Development

Programme (Regional) - Veneto

Parole chiave

Allevamento e benessere animale

Competitività e diversificazione agricola e forestale

Qualità, trasformazione e nutrizione

Sito web

<https://www.pecoredimontagna.it/>



### Obiettivi

La tendenza tipica delle regioni alpine europee negli ultimi decenni ha rivelato una contrazione del numero di allevamenti ovis, accompagnata da un calo del numero di animali allevati. L'unica garanzia per il mantenimento nel tempo di questa attività economica è la sua redditività. Nell'allevamento ovino di montagna la dipendenza dagli incentivi pubblici per arrivare al pareggio di bilancio continua a rappresentare un forte fattore di rischio, considerato anche che la loro entità sta andando riducendosi. Questo progetto offre un modello integrato di valorizzazione economica della produzioni ovis di razze autoctone in filiera corta con particolare riferimento al settore agroalimentare.

### Attività

Il progetto si articola in 6 WP, che si sviluppano in parallelo, per la creazione di valore aggiunto riferito alle produzioni ovis:

- WP1: caratterizzazione di carne e latte per evidenziare proprietà nutraceutiche legate all'uso dei pascoli
- WP2: gestione delle produzioni secondarie: lana (economia circolare, diversificazione)
- WP3: valutazione dei servizi ecosistemici e valorizzazione dei pascoli
- WP4: selezione e realizzazione di prodotti ovis innovativi (o retroinnovativi), in particolare per gli animali a fine carriera
- WP5: valutazione di possibili sistemi di controllo di qualità pubblici per migliorare le produzioni
- WP6: attività trasversali funzionali ai precedenti WP

### Contesto

Stato del progetto  
completato

A livello europeo, l'arco alpino è uno dei bacini più ricchi in termini di biodiversità del bestiame.

Attualmente ci sono molte razze alpine la cui conservazione è considerata una priorità, ma il fallimento del recupero genetico di queste razze è stato spesso la mancanza di un prodotto specifico e corrispondente.

In Veneto ci sono quattro razze ovine locali a diffusione limitata: Alpagota (circa 3.200 animali, Lamon circa 300 animali, Brogna (circa 1.700 animali), Foza (circa 100 animali).

Il rapido abbandono dell'allevamento delle razze ovine veneziane è certamente in gran parte attribuibile al ridotto reddito che questa attività può fornire agli allevamenti di montagna, in relazione ad altre attività o allevamenti più redditizi.

È quindi necessario che gli allevatori interessati alla conservazione della loro razza ovina sviluppino azioni alternative che sfruttino al massimo la specificità e la qualità dei prodotti dei loro animali.

Inoltre, in ambienti montuosi, e ancora di più nelle colline pedemontane e in alta collina dell'arco alpino, spesso caratterizzati da territori degradati e con evidenti problemi ambientali, i sistemi di allevamento con piccoli ruminanti possono rappresentare un'interessante opportunità per lo sviluppo rurale sostenibile, avendo un impatto positivo sulla biodiversità e valorizzazione del paesaggio (servizi ecosistemici).

Partenariato

Ruolo	Azienda	Address	Telefono	E-mail
Capofila	Centro Consorzi	Piazzale Resistenza 8 32100 Belluno BL Italia	0437 851331	info@centroconsorzi.it
Partner	Fardjma Società Agricola Cooperativa	Via Pianon, 7 32010 Tambre BL Italia	334 6006857	zack2036@alice.it
Partner	Associazione di promozione sociale Fea De Lamon	Via Resenterra 19 32033 Lamon BL Italia	348 5636847	feadelamon@libero.it
Partner	Ruggero Giovanni Teo Giopp	Via Monte Coppolo, 19 32033 Lamon BL Italia	329 0907199	gioppbruggero@gmail.com

## Biodiversità Ovina Veneta: un'opportunità economica per allevatori e territorio

3/6

<https://www.innovarurale.it/pei-agri/gruppi-operativi/bancadati-go-pei/biodiversita-ovina-veneta-unopportunita-economica>

<b>Ruolo</b>	<b>Azienda</b>	<b>Address</b>	<b>Telefono</b>	<b>E-mail</b>
Partner	Associazione per la promozione e la tutela della pecora Brogna	Via degli Orti, 5 37021 Bosco Chiesanuova VR Italia	331 179 4637	pecorabrogna@gmail.com
Partner	Comune di Foza	Via Roma, 4 36010 Foza VI Italia	348 7742421	info@comune.foza.vi.it
Partner	Università degli Studi di Padova - Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-forestali	Viale Università 16 35020 Legnaro PD Italia	049 8272728	ricerca.tesaf@unipd.it
Partner	Università degli Studi di Scienze Gastronomiche	Fraz. Pollenzo, Piazza Vittorio Emanuele 9 12042 Bra CN Italia	3406139034	ricerca@unisg.it
Partner	CNR - Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile - IRCrES	Via Real Collegio, 30 10024 Moncalieri TO Italia	349 8202817	elena.pagliarino@ircres.cnr.it
Partner	Unione Montana Alpago	Piazza 11 Gennaio 19451 32010 Tambre BL Italia	0437 454358	m.masin@alpago.bl.it
Partner	Comune di Lamon	Piazza III Novembre, 16 32033 Lamon BL Italia	04397941	sindaco.lamon@feltrino.bl.it
Partner	Dal Molin Guglielmo	Via Campo Grando, 12 32032 Feltre BL Italia	3403996985	guglielmodalmolin@gmail.com
Partner	Etifor Srl	Via F. Testi, 4 35125 Padova PD Italia	342 5050297	mauro.masiero@etifor.com

## Innovazioni

### Descrizione

Il presente progetto intende valorizzare i risultati della ricerca sino ad oggi condotta sul recupero genetico delle razze autoctone, sul valore ambientale ed ecologico delle aree aperte (pascoli), sugli aspetti antropologico-culturali locali, sulla caratterizzazione dei servizi ecosistemici, sulla definizione di sistemi di qualità pubblici, facendoli confluire nella creazione di un valore economico aggiunto, che gli Allevatori devono poter gestire a vantaggio della sostenibilità economica aziendale e di filiera. Si favorisce così, in modo nuovo ed integrato, uno sviluppo endogeno delle aree marginali montane. I risultati immediatamente applicabili faranno riferimento alle produzioni ovine di razze autoctone e riguarderanno: -la caratterizzazione delle carni e del latte per evidenziarne i pregi nutraceutici legati all'utilizzo dei pascoli - la redazione di disciplinari volontari di produzione che ne codifichino la relazione, -l'individuazione e realizzazione di prodotti ovinii innovativi (o retro-innovativi) soprattutto per animali a fine carriera, - il recupero la e gestione della prima trasformazione (e vendita) della lana per la costruzione, in un'ottica di economia circolare, di un valore aggiunto di filiera, - l'applicazione di strumenti partecipati di valorizzazione economica dei servizi ecosistemici offerti dagli allevamenti nelle aree geografiche di riferimento, - la valutazione di possibili sistemi di qualità pubblici di valorizzazione delle produzioni ovine.

### Settore/comparto

Carni ovine e caprine

### Area problema

Obiettivo I - Gestione equilibrata delle risorse naturali da parte di agricoltura, forestazione, pesca e acquacoltura

Obiettivo IV - Sviluppo di nuovi prodotti e processi e miglioramento della qualità dei prodotti

Obiettivo VII - Promozione dello sviluppo economico, sociale e ambientale delle popolaz. rurali

### Effetti attesi

Incremento dei margini di redditività aziendali

Miglioramento qualità prodotto

Tutela della biodiversità

### Link utili

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
ETIFOR	<a href="https://www.etifor.com/it/portfolio/sheepup-biodiversita-ovina-veneta">https://www.etifor.com/it/portfolio/sheepup-biodiversita-ovina-veneta</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
TESAF - UNIPD	<a href="https://www.tesaf.unipd.it/sheep">https://www.tesaf.unipd.it/sheep</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
Alpagota sheep	<a href="https://drive.google.com/file/d/1in3gFUV0m2yHPEusEDKHq16j99NQILoS/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/1in3gFUV0m2yHPEusEDKHq16j99NQILoS/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
Lamon sheep	<a href="https://drive.google.com/file/d/1zMNgLoaMvBupjZX5bwHcSTikfF-jcgpx/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/1zMNgLoaMvBupjZX5bwHcSTikfF-jcgpx/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
The local sheep breeds in Veneto Region	<a href="https://drive.google.com/file/d/1qHROCEbWQld4Yii9Mg9zb0RfLgPhp9fy/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/1qHROCEbWQld4Yii9Mg9zb0RfLgPhp9fy/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
Wool_Alpagota Sheep	<a href="https://drive.google.com/file/d/1hCZuzY9Wy-Y9YZ541ubDHMtMeSDwvX4Z/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/1hCZuzY9Wy-Y9YZ541ubDHMtMeSDwvX4Z/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
Wool_Lamon Sheep	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-4kAoYoR-vX6Sqv8rQjykPzCqVbdKbl/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/1-4kAoYoR-vX6Sqv8rQjykPzCqVbdKbl/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
Wool_Brogna Sheep	<a href="https://drive.google.com/file/d/17j4RpAPjhx5nHSw8DHYzS83fKEORm2sl/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/17j4RpAPjhx5nHSw8DHYzS83fKEORm2sl/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
kick-off meeting	<a href="https://drive.google.com/file/d/1Y5r3EyKQoOEBN_CDYrbnlj43mEMeW0-7/view?usp=shar...">https://drive.google.com/file/d/1Y5r3EyKQoOEBN_CDYrbnlj43mEMeW0-7/view?usp=shar...</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
Sito web del progetto	<a href="https://www.pecoredimontagna.it/">https://www.pecoredimontagna.it/</a>	Sito web
Articolo su Corriere delle Alpi	<a href="https://ricerca.gelocal.it/corrierealpi/archivio/corrierealpi/2023/02/28/bellun...">https://ricerca.gelocal.it/corrierealpi/archivio/corrierealpi/2023/02/28/bellun...</a>	Materiali utili
Articolo su Linea News	<a href="https://www.lineanews.it/sheep-up-pecore-in-via-destinazione-salvate-da-allevato...">https://www.lineanews.it/sheep-up-pecore-in-via-destinazione-salvate-da-allevato...</a>	Materiali utili

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
Articolo su Vicenza Report	<a href="https://www.vicenzareport.it/2022/04/11/malga-col-del-vento-a-cesuna-lana-di-pe...">https://www.vicenzareport.it/2022/04/11/malga-col-del-vento-a-cesuna-lana-di-pe...</a>	Materiali utili
La brochure di progetto.	<a href="https://www.pecoredimontagna.it/wp-content/uploads/2023/03/SheepUp_brochure_A5_...">https://www.pecoredimontagna.it/wp-content/uploads/2023/03/SheepUp_brochure_A5_...</a>	Materiali utili
Foto e video del progetto	<a href="https://www.pecoredimontagna.it/materiali/foto-e-video/">https://www.pecoredimontagna.it/materiali/foto-e-video/</a>	Materiali utili
Pagina Facebook	<a href="https://www.facebook.com/pecoredimont">https://www.facebook.com/pecoredimont</a>	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
Project website	<a href="http://www.pecoredimontagna.it/">http://www.pecoredimontagna.it/</a>	Sito web