Zeitschrift: Bollettino della Società ticinese di scienze naturali

Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali

Band: 107 (2019)

Rubrik: Attività della Società

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

PARTE I Attività della Società



RAPPORTO DI ATTIVITÀ 2018

La 163^a Assemblea generale della Società ticinese di scienze naturali si è tenuta il 26 aprile 2018 presso la sala multiuso delle Scuole elementari di Ascona, seguita da una serata pubblica, in collaborazione con il Progetto di Parco Nazionale del Locarnese (PNL), in cui, dopo i saluti del Comune di Ascona e della Direttrice del progetto di PNL Samantha Bourgoin, si sono passati in rassegna diversi aspetti scientifici e possibili vantaggi e sinergie tra istituti ed enti scientifici già attivi sul territorio, che la creazione del PNL avrebbe potuto sostenere ulteriormente. Sono intervenuti durante la serata Luca Bacciarini, presidente della Commissione scientifica del Parco botanico delle Isole di Brissago; Filippo Rampazzi, Direttore del Museo cantonale di storia naturale; Silvio Seno, Direttore dell'Istituto delle scienze della Terra SUPSI; e Pippo Gianoni, responsabile scientifico del PNL. È seguita una discussione con il pubblico moderata da Manuela Varini.

Presa di posizione

Si è comunicata l'intenzione di presentare una presa di posizione a favore del PNL (in seguito pubblicata e riportata integralmente nel *Bollettino della STSN* del 2018).

Divulgazione

Il tema delle attività della STSN nel 2018 è stata *la Ri- produzione*. Si è quindi organizzato un *ciclo di conferenze* sul tema in collaborazione con L'Ideatorio, come pure delle *proposte alla scoperta della scienza sul territorio* (conferenze ed escursioni) e delle *proposte per i più piccoli*.

Escursioni

Si sono svolte le seguenti escursioni: Riproduzione delle piante – i fiori delle Isole (5.5.2018), giornata esplorativa alle Isole di Brissago, guidata dalla botanica e ricercatrice Brigitte Marazzi, organizzata in collaborazione con la Società Botanica Ticinese (SBT). Parate nuziali del fagiano di monte (19.5.2018) nella zona di Acquacalda, con il biologo Christian Bernasconi, in collaborazione con il Centro Pro Natura Lucomagno; le prime due date pianificate sono state annullate a causa delle condizioni ambientali. Alla scoperta del Progetto del Parco Nazionale del Locarnese, escursione di due giorni organizzate in collaborazione con La Murithienne (Società di scienze naturali del Vallese), con una visita guidata al Parco botanico delle Isole di Brissago con la biologa Francesca Palli e con l'esperto di botanica Luca Bacciarini (7.7.2018) e con una gita lungo la Via delle Vose tra Loco e Intragna con la guida Stefan Früh (8.7.2018). L'escursione di due giorni Greina mon amour – i segreti svelati dall'altipiano delle meraviglie è stata annullata a causa delle previsioni meteorologiche. In alternativa, è stata organizzata una gita di un giorno in Val Scaradra con il geografo e geomorfologo Cristian Scapozza (22.7.2018). Il bramito del re, escursioni per l'osservazione dei cervi nel periodo degli amori nella zona di Acquacalda, in collaborazione con il Centro Pro Natura Lucomagno, guidate da

Christian Bernasconi e dalla biologa Carlotta Simona (23 e 30.9.2018); la terza gita prevista (7.10.2018), annullata a causa di previsioni meteo sbagliate, è stata poi effettuata da un piccolo gruppo con Manuela Varini. *Riproduzione delle piante – i frutti*, gita botanica con la fitoterapista Antonella Borsari tra il Delta del fiume Maggia e le Terre di Pedemonte (29.9.2018).

Ciclo di conferenze Ah, l'amore! Riproduciamoci

Ciclo di conferenze organizzate in collaborazione con L'ideatorio, in cui si è cercato di rispondere, o almeno di far discutere, su alcune domande fondamentali legate alla riproduzione e all'amore in natura e tra gli esseri umani. Si sono svolte nell'autunno 2018 presso l'Auditorio dell'Università della Svizzera italiana a Lugano. La prima conferenza, dal titolo Riproduciamoci! Dall'animale agli umani è stata tenuta dalla biologa Claudia Bordese e dall'antropologa Sara Hejazi (2.10.2018). In seguito, vi è stata la conferenza Mamma, papà? Cos'è l'amore? con la psicopedagogista Barbara Tamborini e il psicoterapeuta Alberto Pellai (22.10.2018). Si è poi parlato delle differenze di genere con la conferenza Uomini e donne splendidamente diversi con la neuropsicologa Daniela Ovadia e il medico Francesco Bianchi-Demicheli (6.11.2018). L'ultima conferenza, dal titolo ironico L'uomo è inutile? ha trattato il tema dell'identità maschile con la filosofa Francesca Rigotti e il filosofo evoluzionista Telmo Pievani (29.11.2018). Il ciclo di conferenze ha ottenuto un'ottima partecipazione con un pubblico dalle 150 alle 250 persone per serata. Le presentazioni sono state filmate e sono visionabili on-line.

Altre serate pubbliche

Quando le acque travolsero il Ticino - Le alluvioni del 1868 e la protezione contro le piene tra passato e presente, serata pubblica commemorativa a 150 anni di distanza dalle devastanti alluvioni del 1868, organizzata ad Acquarossa dall'Associazione "Ul Murin da Curzönas" in collaborazione con il Museo storico etnografico della Valle di Blenio, l'Archivio storico comunale di Biasca e la STSN, con l'intervento dei seguenti relatori: Stefano Bolla, Cristian Scapozza, Mark Bertogliati, Luca Panizera e Carlo Scapozza (28.10.2018).

La Greina – Firögna scientifica, Storie e racconti accanto alla stufa dedicati all'altipiano della Greina, serata dedicata alla lettura di leggende, racconti di alpinisti e di diari di naturalisti con Cristian Scapozza, al Centro Pro Natura Lucomagno (6.10.2018).

Proposte per i più piccoli

Non sono mancate le attività per i giovani, infatti, in estate, sono state organizzate delle vacanze scientifiche diurne dal Museo cantonale di storia naturale (MCSN) in collaborazione con la STSN. Inoltre, in collaborazione con L'Ideatorio, l'Università della Svizzera Italiana e la città di Lugano, è stata organizzata la proposta Scoprire la scienza in vacanza, vacanze scientifiche residenziali

che hanno permesso a una quarantina di bambini delle elementari di incontrare la scienza.

Quest'anno, l'Accademia svizzera di scienze naturali ha poi organizzato l'usuale settimana di studio per studenti liceali provenienti da tutta la Svizzera a Cadagno, in Val Piora in collaborazione con il Centro di Biologia Alpina (CBA) e con la STSN. Gli studenti hanno potuto studiare il fenomeno della meromissi crenogenica del famoso laghetto e altri aspetti legati alla biologia e all'ecologia alpina.

Esposizioni

La STSN ha poi sostenuto le seguenti esposizioni:

No limits! I campioni d'alta quota, mostra del MCSN sugli adattamenti dei viventi alle difficili condizioni degli ambienti d'alta montagna, che è ora esposta ad Airolo.

Sguardi sulla biodiversità, progetto di Capriasca Ambiente in collaborazione con gli allievi della Scuola Media di Tesserete e diversi partner, il cui scopo è quello di risvegliare nei giovani una maggiore consapevolezza della natura e della biodiversità 'fuori dalla porta di casa'. Mostra che nel 2018 è stata ospitata dalla Scuola Elementare di Cadro, dove gli allievi hanno svolto diverse attività didattiche nella natura anche con il supporto del MCSN. In particolare, la mostra è stata lo spunto per lo svolgimento di un percorso didattico approfondito di scoperta dell'ambiente per una classe di IVa elementare. Questo ha portato all'ideazione della mostra La biodiversità raccontata dai francobolli dell'Istituto scolastico di Lugano con il MCSN. Entrambe le mostre sono state esposte al Dipartimento Formazione e Apprendimento della SUPSI a Locarno da settembre 2018 a maggio 2019.

Erbe di qui, spezie del mondo, mostra realizzata dal MCSN e ora esposta al Museo del Dazio Grande, incentrata sul commercio delle spezie.

Sostegno al progetto Sale in zucca!

Nel 2017, la STSN e l'Accademia svizzera di scienze naturali hanno dato sostegno all'iniziativa di orto didattico e attività di divulgazione *Sale in zucca!* del Liceo

cantonale e della Scuola Speciale del Liceo di Lugano 1 e dei partner coinvolti: Lugano al Verde, MCSN, L'alberoteca, ProSpecieRara, SlowFood, Le zucche della Valle del Sole e Capriasca Ambiente. Il progetto, che si è snodato su più livelli e che ha interessato un largo pubblico, è continuato nel 2018. Grazie al MCSN diverse classi di Scuola dell'infanzia, di Scuola elementare, di Scuola Speciale e di Scuola Media hanno svolto attività didattiche in tema con visite all'orto. Dall'autunno, collaborano al progetto anche la Scuola Media e la Scuola Speciale delle Medie di Lugano 1.

Interviste

Alcuni membri di comitato hanno svolto interviste a nome della STSN per la RSI.

Pubblicazioni

Il 2018 ha visto la pubblicazione del 106° Bollettino della STSN, che si conferma l'unica pubblicazione di questo genere in lingua italiana in tutta la Svizzera. Redazione e impaginazione sono state condotte e seguite dal gruppo redazionale composto da Mauro Jermini, Marco Moretti e Filippo Schencker. Inoltre, la pubblicazione La diversità dei vigneti della Svizzera italiana: stato attuale e prospettive, edita dai biologi Valeria Trivellone e Marco Moretti e pubblicata nel 2017 nella collana Memorie della STSN e del MCSN, si è aggiudicata la Menzione Speciale nella categoria Monografie e studi specialistici nell'ambito dell'edizione 2018 del concorso internazionale indetto dall'Organizzazione internazionale della vigna e del vino a Parigi.

Un caloroso ringraziamento va a tutti i soci per il costante e prezioso sostegno e a tutto il Comitato della STSN. Si ringraziano inoltre tutte le persone che hanno contribuito alla buona riuscita delle attività e alla realizzazione delle Memorie e del Bollettino e tutti coloro che lavorano costantemente per curare i rapporti con l'Accademia svizzera di scienze naturali e con le altre società di scienze naturali regionali, cercando di dare la giusta visibilità alla STSN anche sul piano nazionale.

A nome del comitato STSN Manuela Varini, presidente

Comunicato ai media

La Società ticinese di scienze naturali sostiene il Parco

Giovedì 26 aprile si è tenuta ad Ascona la 163esima assemblea ordinaria della STSN, la Società ticinese di scienze naturali. Il comitato della STSN, organizzando l'assemblea in uno degli 8 Comuni del Parco Nazionale del Locarnese (PNL) ha voluto evidenziare i vantaggi che un futuro parco nazionale potrebbe portare al Locarnese e a tutto il Ticino nell'ambito della divulgazione, dell'educazione ambientale e della ricerca scientifica.

La STSN è una sezione dell'Accademia svizzera di Scienze naturali (SCNAT) che riunisce ricercatori e appassionati delle diverse discipline scientifiche. Il comitato della STSN, il cui statuto prevede la promozione e la divulgazione delle scienze naturali, reputa la creazione di un parco nazionale uno strumento importante per uno sviluppo territoriale ed economico sostenibile, come ha già avuto modo di esporre con la presa di posizione a favore del Parc Adula nel 2016.

Considerato che il progetto del PNL, quale parco di importanza nazionale, ha tra i suoi obiettivi il libero sviluppo e la conservazione della natura, la ricerca scientifica e la valorizzazione del paesaggio, si è ritenuto opportuno ribadire nuovamente l'appoggio al progetto. Nuovamente, in quanto già lo scorso anno, in occasione dell'assemblea ordinaria e della serata pubblica organizzata in collaborazione con il PNL, erano stati evidenziati i vantaggi che la creazione di un nuovo parco nazionale comporterebbe in relazione alle tematiche menzionate. In quest'ultima circostanza si è invece tenuta la conferenza dal titolo "Apriamo lo scrigno: quali occasioni si celano nell'area del progetto di Parco Nazionale del Locarnese?" con interessanti interventi di Filippo Rampazzi, Direttore del Museo cantonale di storia naturale, Luca Bacciarini, Presidente della Commissione scientifica del Parco botanico delle Isole di Brissago, Silvio Seno, Direttore dell'Istituto scienze della Terra, SUPSI e Pippo Gianoni, responsabile scientifico del Candidato Parco Nazionale del Locarnese.

È stata l'occasione per dibattere sull'importante ruolo della ricerca scientifica nel futuro Parco Nazionale
e sulle opportunità che questo aspetto riveste per la
nostra regione, per il miglioramento delle conoscenze,
per le relazioni con gli enti di ricerca nazionali e internazionali, per le importanti ricadute a livello socioeconomico, per le nuove opportunità di impiego dei
giovani ricercatori, nonché per i fondi che sarebbero
erogati dalla Confederazione. Il ruolo di un futuro
Parco permetterebbe altresì di coordinare in maniera
efficace e duratura la "filiera della ricerca", divulgando
anche presso il vasto pubblico le conoscenze acquisite
dalle indagini di terreno, accrescendo la fruizione e la
presa di coscienza del valore del paesaggio naturale e
culturale, promuovendo l'educazione ambientale e l'e-



Scorcio sulla foresta di larici e abeti della Val Lavadina ai piedi dell'Alpe Salei in Val Onsernone (foto: Filippo Rampazzi).

coturismo, così come le molte forme di interventi a favore della valorizzazione del territorio.

La conferenza è stata anche l'occasione per presentare ai molti presenti i primi risultati delle ricerche sulla biodiversità nei nostri boschi, promosse dagli specialisti del Museo cantonale di storia naturale con il sostegno del progetto di Parco. Risultati molto interessanti con il ritrovamento di specie nuove per la Scienza e per la Svizzera, ma anche di specie che sembravano essere scomparse dal Ticino. Una enorme ricchezza che è stata in parte presentata alla popolazione anche durante le "Giornate della biodiversità" che si sono tenute lo scorso fine settimana nella zona di Losone-Arcegno. Inoltre, per le Isole di Brissago, la creazione del PNL permetterebbe un aumento di visibilità come pure l'accesso a maggiori finanziamenti per la ricerca svolta nel

Non da ultimo, il Parco rappresenterebbe un potenziale laboratorio naturale per le geoscienze, grazie anche alla possibilità di monitorare e studiare l'evoluzione di fenomeni poco influenzati da interventi umani. Sarebbe inoltre occasione per valorizzare il patrimonio geologico e naturale, che è davvero notevole, e per diffondere il rispetto per l'ambiente, la cura per il territorio così come la consapevolezza dei rischi cui siamo esposti. Farebbe di tutto ciò occasione per promuove un turismo culturale, sensibile ai valori ambientali, diffuso su tutto il territorio.

Per tutte queste ragioni, il comitato della Società ticinese di scienze naturali conferma nuovamente il pieno sostegno al progetto di Parco Nazionale del Locarnese.

Il Comitato della STSN

1. maggio 2018

giardino botanico stesso.

163^a Assemblea ordinaria STSN 2018

Verbale dell'Assemblea svolta presso la Sala del Consiglio comunale di Ascona il giovedì 26 aprile 2018

Scusati

Antonietti Aldo, Bernasconi Christian, Bomio-Pacciorini Nicola, Gaia Marco, Maspoli Guido, Moretti Marco, Palli Francesca, Peduzzi Raffaele, Peduzzi Sandro, Piatti Alberto, Scapozza Cristian, Spinelli Alberto, Spinelli Cristina, Ticozzi Giancarlo.

Parte amministrativa

La presidente Manuela Varini dà il benvenuto ai presenti, scusa gli assenti e ricorda l'appoggio della Società al progetto del Progetto Parco Nazionale del Locarnese (PNL). Informa poi che la STSN uscirà con una presa di posizione di sostegno a riguardo. Viene nominato lo scrutatore, Silvio Seno. Manuela Varini passa in rassegna i punti all'ordine del giorno. Il verbale della 162^a Assemblea ordinaria STSN, per cui l'esonero della lettura è richiesto, è accettato.

Relazione presidenziale

Alla presenza di ventidue soci Manuela Varini rievoca che nel 2017 erano ancora visitabili mostre che la Società ha sostenuto in passato: X-Nature – Il tempo della Terra, il tempo dell'uomo, realizzata dal Museo cantonale di storia naturale in collaborazione con la SUPSI; No limits! I campioni dell'altitudine della Fondazione Centro Biologia Alpina ad Airolo; Erbe qui, spezie del mondo attualmente proposta presso il Dazio Grande e Sguardi sulla biodiversità, di Capriasca Ambiente. Ricorda che lo scopo di quest'ultima è quello di avvicinare bambini, giovani e adulti alla biodiversità come pure quello di stimolare i docenti a svolgere maggiori attività sulla scoperta della natura con gli allievi. Informa che, dalla sua creazione, la mostra è stata esposta in diverse scuole (tre licei, due scuole medie e due scuole elementari) e che verrà proposta al DFA a Locarno il prossimo anno scolastico.

Ricorda poi che sempre nel 2017 la Società ha sostenuto il progetto *Sale in zucca!*, che ha permesso la realizzazione di un orto didattico presso il Liceo di Lugano 1 e diverse attività collaterali. Varini informa che il progetto è stato molto apprezzato, che ha ricevuto dei riconoscimenti e che, presso il Parco del Tassino a Lugano, verrà realizzato il *Giardino delle zucche* della Città di Lugano con l'Alberoteca e in collaborazione con il liceo. Lo scopo del progetto è quello di promuovere la biodiversità in città, la sostenibilità alimentare, l'agricoltura biologica e di incentivare la diminuzione della propria impronta ecologica.

Informa infine che nel 2017 è stato sostenuto anche il Congresso di Botanica Sudalpina proposto dalla Società Botanica Ticinese (SBT) e che ci si augura che la SBT continui a organizzare questo genere di eventi anche in futuro.

Varini, in assenza di domande da parte dei presenti, passa la parola a Gisella Novi per il rapporto dei conti.

Rapporto della cassiera e dei revisori con approvazione dei conti

Il conto economico 2017 dettagliato, presentato dalla cassiera Gisella Novi, chiude con una maggiore entrata di Fr. 26'814.90 (costi Fr. 54'763.96, ricavi Fr. 81'578.86), a bilancio risultano Fr. 127'187.45 (attivi e passivi a pareggio, fatture in sospeso comprese).

Novi dettaglia poi la situazione in merito alle fatture in sospeso e fornisce chiarimenti in merito ai conti e ai ricavi.

Un socio presente domanda chiarimenti in merito alla voce "spese di gestione delle quote sociali", per cui si chiede come mai il valore che figura sia così elevato (ca. 2'000.-) rispetto ai ricavi delle quote sociali (ca. 20'000.-). Varini spiega che l'ammontare non corrisponde solo a quel tipo di gestione, ma più in generale anche ad altre attività amministrative, ad esempio le spedizioni, prese a carico da inclusione andicap ticino. Il socio propone di inserire la nota nella voce, per evitare fraintendimenti. Una seconda persona presente chiede invece chiarimenti riguardo al sostegno al Bollettino da parte del DECS. Mauro Tonolla informa che in questo caso la Società non ha avuto bisogno del sostegno del DECS, in quanto è riuscita a sostenersi finanziariamente anche grazie ai contributi della SCNAT. Cecilia Antognoli interviene, in qualità di ex-cassiera, specificando che il DECS sostiene finanziariamente solo se nel bilancio dei conti figura una perdita; perdita che non si è verificata negli scorsi anni.

L'Assemblea approva i conti all'unanimità e il rapporto dei revisori Cecilia Antognoli e Silvana Soldini, letto da quest'ultima.

Avvicendamenti in seno al comitato della STSN

Non ci sono avvicendamenti in seno al comitato, Varini conferma il ruolo dei membri di comitato attuali.

Rapporto della Commissione divulgazione (2017/2018)

Programma 2017

Silvio Seno dà il benvenuto ai presenti e informa che nel 2017 la Commissione divulgazione ha organizzato otto conferenze, quattro escursioni, una visita e le abituali vacanze scientifiche per i giovani.

Informa che il programma del 2017 è stato incentrato sulla tematica del tempo, attorno a cui è stato proposto un ciclo di conferenze con cinque incontri, gratuiti e aperti a tutti: il 19 gennaio Paolo Attivissimo e Andrea Cantoni hanno presentato Il tempo nella tecnologia; il 13 febbraio è stata proposta la conferenza Il tempo nelle cellule con Andrea Alimonti; il 6 di marzo Telmo Pievani ha parlato de Il tempo nell'umanità, il 16 marzo Arnaldo Benini ha presentato Il tempo nel cervello; infine il 27 marzo Roberto Trotta ha proposto Il tempo nell'universo. Gli appuntamenti hanno riscontrato molto successo: a ogni serata hanno partecipato dalle 200 alle 300 persone.

Seno illustra poi le altre conferenze proposte. Il 7 marzo 2017 ha avuto luogo, presso la sezione ticinese di Agroscope, la conferenza *Epidemia di cinipide del castagno al Sud delle Alpi*; in seguito all'Assemblea del 4 maggio è stata proposta una serata sul progetto PNL e infine il 28 novembre si è tenuta la presentazione delle Memorie Biodivine 2017, sulla biodiversità dei vigneti, presso il Museo cantonale di storia naturale.

Per quanto riguarda le escursioni, sempre attorno alla tematica del tempo il 30 settembre si è svolta l'escursione A spasso nel tempo con Cristian Scapozza. Sono poi state proposte diverse uscite a carattere botanico e geologico: la visita La botanica a spasso con la storia guidata da Antonella Borsari si è svolta nella bassa Valle di Blenio il 29 aprile; Alla scoperta di un mondo nascosto in Val Piora si è tenuta il 1° luglio; Flora ferroviaria di Chiasso con Nicola Schönenberger ha avuto luogo il 2 settembre e infine il 7 ottobre si è tenuta la gita Nel cuore delle Alpi con Filippo Schenker e Athos Simonetti, in collaborazione con la Società Mineralogica Ticinese. La visita L'importanza delle api ha invece avuto luogo l'8 ottobre. Le vacanze scientifiche estive proposte da L'ideatorio dell'Università della Svizzera italiana e dal Museo cantonale di storia naturale in collaborazione con l'Istituto scolastico della Città di Lugano e con la STSN, hanno come di consuetudine avuto luogo durante il periodo estivo.

Programma 2018

Seno informa i presenti che per l'anno 2018 la Commissione divulgazione ha organizzato un programma incentrato sulla tematica dell'amore, intitolato "Riproduciamoci!". Attorno a questo tema in autunno 2018 verranno proposti il ciclo di conferenze "Ah, l'amore!" in collaborazione con L'ideatorio dell'Università della Svizzera italiana e delle escursioni sul territorio che inviteranno a scoprire "l'amore in natura".

Seno illustra poi le prossime attività previste per il 2018, iniziando da un corso e quattro escursioni: il corso *Riproduzione delle piante* tenuto da Brigitte Marazzi avrà luogo il 5 maggio 2018 alle Isole di Brissago; la gita *Parate nuziali del fagiano di monte* con Niklaus Zbinden si terrà il 13 maggio in Valle di Blenio (Varini precisa che la conferenza del 5 maggio e la gita del 6 di maggio sono state annullate a causa delle condizioni ambientali e che non si sa ancora se verranno riproposte in altri momenti); il 21-22 giugno seguirà l'escursione *Greina mon amour* con Cristian Scapozza e Christian Bernasconi; la gita *Bramito dei cervi* si terrà il 23 e il 30 settembre e l'escursione *Riproduzione delle piante*, con Antonella Borsari, avrà luogo il 29 settembre nelle Terre di Pedemonte.

Il 7-8 luglio avrà poi luogo l'escursione *Alla scoperta del progetto PNL* alle Isole di Brissago e in Valle Onsernone, in collaborazione con La Maurithienne (Società di scienze naturali del Vallese) e il PNL.

Seno comunica che il programma del 2018 si apre con la conferenza a sostegno del Parco nazionale del locarnese *Apriamo lo scrigno: quali occasioni si celano nell'area del progetto di PNL*?, a seguito dell'Assemblea.

Segnala inoltre che non mancheranno altre proposte e attività estive per giovani. In estate si terranno la Sum-

mer School 2018 della SCNAT (a cui potranno iscriversi al massimo 18 ragazzi in età liceale e per cui Tonolla fornisce alcuni dettagli) e le vacanze scientifiche e colonie diurne per i bambini organizzate da L'ideatorio-USI e dal Museo cantonale di storia naturale durante il periodo estivo.

Filippo Rampazzi informa infine che il 28-29 aprile 2018 si terranno le *Giornate della biodiversità* a Losone-Arcegno, organizzate dal Museo cantonale di storia naturale con il PNL, e sostenute dalla STSN, per avvicinare le persone alla natura che sta fuori dalla porta di casa.

Pubblicazioni 2017 - Bollettino e Memorie

Mauro Jermini ricorda che il lavoro legato al Bollettino è svolto dal gruppo redazionale composto da Marco Moretti (coordinatore), da Filippo Schenker (esterno al comitato) e da lui medesimo.

Jermini fornisce alcuni dettagli in merito al Bollettino (volume 105): 516 sono state le copie emesse, di cui 427 recapitate a soci residenti in Svizzera. Riguardo al contenuto, 5 articoli corrispondono ad attività della Società, 7 sono contributi scientifici, 7 sono notizie e 4 sono contributi speciali. Ricorda che nel 2017 il Bollettino è stato pubblicato e spedito in anticipo rispetto al solito, durante il mese di luglio. Informa poi i presenti riguardo allo stato del Bollettino nr. 106 del 2018, che avrà diversi contributi. Segnala che verranno pubblicati gli abstract delle ricerche presentate dai relatori del Congresso di Botanica Sudalpina. Ricorda inoltre alle persone presenti che ogni contributo per il Bollettino è benvenuto.

Per quanto riguarda le Memorie, Jermini comunica che nel 2017 è stato pubblicato il volume "Diversità dei vigneti della Svizzera italiana: stato attuale e prospettive", progetto nato come tesi di dottorato di Valeria Trivellone, poi trasformato in uno strumento di lavoro per viticoltori ticinesi con numerosi aspetti sociali, storici e paesaggistici. Cita e ringrazia infine gli sponsor coinvolti.

Ammissioni di nuovi soci e dimissioni

Tra il 4 maggio 2017 e il 25 maggio 2018 sono state 22 le nuove richieste di adesione e 14 i soci dimissionari, deceduti o estromessi per mancato pagamento della quota sociale. Varini comunica che il numero di soci raggiunge così la quota di 444 (436 svizzeri, 8 esteri).

Nuovi soci

Madonna Aldo, Cueni Michael, Dedini Alfio, Bellosi Bruno, Ghielmi Giacomo, Pezzatti Gianni Boris, Donati Giulia, Jermini-Gianinazzi Ilaria, Jermini Luca, Pidò Kevin, Pique Francesca, De Gottardi Luca, Hoballah Mari Elena, Mangili Sofia, Togni Valentina, Rapelli Michael, Sacchi Lia, Rapelli Michel, Varallo Jasmine, Wylezol Halina, Schoenenberger Joanna, Hefti Francesco.

Eventuali

Non ci sono eventuali.

A nome del comitato STSN Gilda Giudici

