Pagina

26-09-2016

Foglio

16/17 1/4

COME CAMBIA L'ITALIA

Mai stati tanto al verde I boschi aumentano ma gli ecologisti non lo sanno

di Stefano Filippi

ice il saggio: fa più rumore un albero che cade di una foresta che cresce. Quanto aveva rafinimondo ambientalista. Fanno la festa ai politici mentre dovrebbero fare festa appena oltre le periferie urbane. Perché le piante nel nostro Paese continuano ad aumentare, lentamente, inesorabilmente, a dispetto perfino degli ecologisti. Sul suolo patrio negli ultimi 200 anni non ci sono mai stati tanti boschi come adesso. È un fenomeno inarrestabile che cresce resse, nell'abbandono, nell'incuria.

no secondo piani di rimboschimento ca a terra dell'uso del suolo, che però le piante. controllato o programmi di consoli- è rallentata dalla riorganizzazione damento di terreni che rischiano di della Forestale imposta dal governo DALL'ALBERO AL TAVOLO franare. Non c'è progettualità in que-

TRENT'ANNI DI BOOM

È una fotografia sorprendente quel-2015.

9,6 in Campania, + 8,6 in Abruzzo.

Patrizia Gasparini, conferma Gasparini.

gas serra. Che erige un argine alla alluvioni. È uno dei mille paradossi

In trent'anni la crescita è stata im- cementificazione. Che mette radici petuosa, 26 per cento circa di cui il più profonde contro il dissesto idro-6,2 nell'ultimo decennio. Con percen- geologico. Ma è davvero tutto oro tuali a due cifre nelle regioni meridio- quello che luccica nella vulgata amnali, quelle a maggiore vocazione bientalista? L'avanzata incontrollata gione Lao Tse. In Italia se un sindaco agricola e dunque con maggiori su- dei boschi significa anche perdita di fa segare un tronco malato scoppia il perfici tralasciate. Più 16,6 in Molise, radure, di aree aperte, di biotopi e + 13,2 in Sicilia, + 11,1 in Basilicata, + habitat nelle zone alpine con conse-10,5 nel Lazio. E poi + 9,9 in Calabria, guente depauperamento del patrimonio di flora e fauna tipica. È il frutto Al momento i valori dell'Infc 2015, dell'abbandono di terreni incolti e il terzo mai effettuato, sono provviso- prati d'altura dove non si pascola ri: «Le stime derivano dalle attività di più, è il sigillo definitivo sullo spopofotointerpretazione condotta dal Cor- lamento di aree rurali e montane. po forestale dello Stato con il nostro Molti boschi sono fittissimi, inaccessupporto tecnico-scientifico», spiega sibili, oggetto di scarsa o nessuna maricercatrice nutenzione anche perché la gestione appunto – nel silenzio. Ma questa asdell'Unità di ricerca per il monitoragmeccanizzata è spesso impraticabile, senza di rumore sconfina nel disinte-Cra-Mpf di Trento. Ai rilievi fotografi- nacce degli incendi e, più prosaica-Le foreste italiane non si sviluppa- ci dall'alto deve ora seguire la verifi- mente, agli attacchi dei parassiti del-

Manutenzione dei boschi non equisto Paese sempre più fronzuto. Gli gli impianti, cioè i boschi - soprattut- vale soltanto alla cura naturalistica alberi proliferano per l'abbandono to pioppeti - piantati su terreni ricon- ma anche al loro sfruttamento econodei campi e dei pascoli. Gli agricolto- vertiti che in tutto raggiungono i mico. Perché le foreste rappresenteri non coltivano i fondi, gli allevatori 150mila ettari (erano 122mila nel rebbero un grande patrimonio per non portano le vacche all'alpeggio, le 2005). Il dato che ne esce è univoco: settori produttivi come la filiera del malghe cadono a pezzi. I boschi gua- l'allargamento dei boschi è legato legno-arredo-edilizia, la prima in Eudagnano terreno perché le aree rurali all'abbandono delle zone agricole ropa, un caposaldo del «made in Itavengono trascurate. E si espandono marginali. «Soltanto 1.700 ettari ly», o quella della carta. Secondo l'ulinvece giungle spesso impenetrabili. all'anno sono dovuti a imboschimen- timo Annuario dell'agricoltura italiati, il resto è espansione naturale», na, nonostante l'aumento della superficie boschiva l'utilizzo delle bio-«Vi è una pazienza della foresta - masse rimane irrisorio: si sfrutta apla scattata dall'Inventario forestale scriveva Jack London assecondando pena il 30 per cento dei nuovi volumi nazionale (Infc). Esclusa la Russia, il suo "richiamo" -, ostinata, instanca- contro il 60 per cento della media eusiamo al sesto posto in Europa: le sel-bile, continua come la vita stessa». ropea. Non è un segnale di attenziove italiane ricoprono il 5 per cento Anche per il sommo Dante la selva, ne all'ambiente, tutt'altro. Perché esidella superficie forestale totale euro- benché oscura, era una metafora del ste una controindicazione anche per pea e oÎtre un terzo dei 30,1 milioni «cammin» dell'esistenza. Il paesag- il rischio idrogeologico. Se i rami non di ettari del territorio italiano. Si sti- gio italiano è più verde, dunque si vengono periodicamente tagliati, aumava che negli anni '30 arrivassero a vive in un Paese più sano, almeno menterà il peso che grava sul fusto: circa 4 milioni; il primo Inventario così verrebbe da pensare secondo invecchiando, l'albero strapperà le radel 1985 ne censì 8,7 milioni che so- l'«ecologicamente corretto». Un terri- dici dal suolo e alimenterà il rischio no saliti a 10,3 nella seconda rileva- torio dove non si può più parlare di di disastri anziché combatterlo. Fronzione (2005). Ora siamo a 11 milioni deforestazione come si faceva fino a de e fogliame accumulati a terra posdi ettari: 10.982.013, secondo le valu- metà del secolo scorso. Che assorbe sono ostruire gli scoli dell'acqua contazioni preliminari dell'Inventario più ossido di carbonio e combatte i tribuendo ad accrescere i pericoli di

Data Pagina 26-09-2016 16/17

Foglio

2/4

italiani: spuntano sempre nuovi alberi ma parallelamente aumentano le importazioni di legname. Mobili, prefabbricati, parquet e serramenti costruiti in Italia con materiale proveniente da Francia, Croazia, Austria, Slovenia. Abbiamo enormi quantità di legna da sfruttare ma quella estera resta più conveniente. Si calcola che ogni anno i boschi italiani producano circa 30 milioni di metri cubi di biomassa che potrebbe essere impiegata, almeno in parte, per fini energetici o industriali senza intaccare il patrimonio boschivo esistente. Viceversa, segnala ancora l'Annuario agricolo, anche considerando il legname usato dai proprietari fondiari per consumo personale e i tagli inferiori a certe quantità per i quali non esiste obbligo di comunicazione, difficilmente si potrebbe raggiungere un prelievo superiore ai 10 milioni di metri cubi rispetto ai 30 milioni disponibili e ai 18-20 che metterebbero l'Italia in linea con gli altri grandi produttori di legna europei.

LA GIUNGLA DI CARTE

Esistono ostacoli geografici, limiti legati alla conformazione del territorio. All'estensione della superficie forestale non hanno fatto seguito né gli investimenti sul territorio né una sforbiciata alle normative che ne regolano lo sfruttamento. Ogni angolo verde d'Italia ha i propri criteri di gestione, normative provinciali e regionali spesso molto diverse da zona a zona aggrovigliate con i vincoli imposti dalle sovrintendenze varie. Sui boschi incombono pesanti limiti a come e quanto tagliare, senza contare le pratiche da sbrigare per ottenere il passaggio dei terreni da agricoli a boschivi. In questo modo i costi che gravano sui privati (proprietari del 65 per cento della superficie forestale nazionale) per la gestione dei boschi e la relativa attività di prevenzione dai rischi ambientali sono molto elevati se messi a confronto con la resa economica del legname. Costi appesantiti dalle ridotte dimensioni medie delle proprietà. E così, spesso, è più conveniente abbandonare i terreni non più destinati alle colture agricole all'ancestrale richiamo della foresta. Succede così che l'industria italiana

dei prodotti del legno importa oltre l'80 per cento della materia prima con una spesa annua di circa 10 miliardi di euro.

Non si tratta soltanto di essenze pregiate per l'edilizia, ma anche di legna da ardere. Per contro l'industria della carta e del cartone ha un fabbisogno sempre inferiore. Merito dell'aumento della materia prima riciclata. E della crisi dell'editoria.

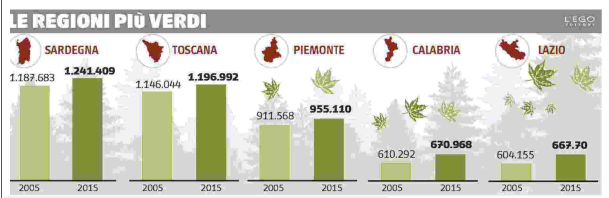
La crescita incontrollata porta però con sé un pericolo: l'impoverimento di flora e fauna

Oggi abbiamo più foreste che negli ultimi 200 anni Un patrimonio solo sulla carta, perché continuiamo a importare l'80 per cento del legno dall'estero dove è più conveniente

Data 26-09-2016

Pagina 16/17
Foglio 3 / 4





TROPPA BUROCRAZIA E POCHI INVESTIMENTI

Con il nostro legname doc si creano 35mila nuovi posti di lavoro

a selvicoltura è il settore che L più contribuisce ad attenuare il cambiamento climatico: lo rileva Confagricoltura che sottolinea l'importanza dell'Inventario nazionale delle foreste per l'assorbimento del carbonio, la tutela della biodiversità, la conservazione della qualità del paesaggio e il contenimento del dissesto del territorio. Ogni albero assorbe, nel corso della sua vita, circa 0,7 tonnellate di anidride carbonica nell'atmosfera. Ma secondo le organizzazioni degli imprenditori agricoli il ruolo svolto dai gestori forestali va approfondito. Le regioni destinano

p o chissimi fondi a chi svolge operazioni di manutenzione, pulizia e coltura dei boschi.

«Le attività selvicolturali sono autofinanziate con la vendita del legno – sottolinea Confagricoltura – ma si svolgono con crescente difficoltà a causa di un sistema

di autorizzazioni carico di burocrazia e adempimenti ripetitivi e datati».

Secondo la Coldiretti dall'aumento del prelievo del legname dai boschi italiani potrebbero nascere 35mila nuovi posti di lavoro. I boschi italiani, se valorizzati attivamente, possono rappresentare sostiene la Coldiretti - non solo il serbatoio naturale di assorbimento del carbonio, ma anche un fondamentale strumento di investimento nella crescita dell'indotto produttivo collegato, garantendo lo sviluppo socio-economico delle aree marginali, rurali e di monta-

gna. L'obiettivo secondo la Coldiretti va raggiunto con la semplificazione della gestione attiva dei boschi, valorizzando il ruolo degli imprenditori agricoli e incentivando a utilizzare il legno prodotto in Italia negli appalti pubblici.

SFil

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Data 26-09-2016 Pagina 16/17

Pagina 16/17 Foglio 4 / 4

LA METAMORFOSI DELL'AMBIENTE

Mammiferi, rettili e anfibi sono a <mark>rischio estinzione</mark> in Europa

I boschi europei sono molto trascurati: è quanto emerge dall'ultimo rapporto dell'Agenzia europea dell'ambiente (Aea), al quale ha collaborato anche l'Ispra (Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale), che ha individuato 81 tipi di habitat forestali in tutto il Continente.

Il report European Forest Ecosystems rileva che nei Paesi membri dell'Ue solo il 26% delle specie forestali e il 15% degli habitat forestali di interesse europeo si trovano «in stato di conservazione favorevole». E secondo un altro rapporto dell'Unione internazionale per la

conservazione della natura (Iucn), il 27 per cento dei mammiferi oltre al 10 per cento dei rettili e all'8 per cento degli anfibi - legati agli ecosistemi forestali sono considerati in pericolo estinzione all'interno dell'Unione europea.

Secondo

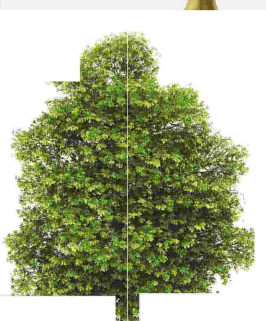
l'Aea, l'estensione delle foreste e la massa legnosa complessiva continuano ad aumentare, in prevalenza nei Paesi nordici e dell'Est. La selvicoltura europea si basa in larga misura su specie autoctone, ma in alcuni Paesi si registra la presenza di una quota significativa di specie esotiche.

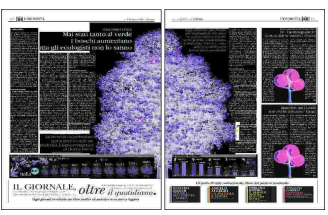
L'introduzione e l'insediamento di specie oltre il loro areale originario può portare gravi danni: sono state introdotte in Europa 109 specie di insetti parassiti delle piante legnose, di cui 57 provenienti dal Nord America e 52 dall'Asia.

Il rapporto Aea evidenzia che

nell'Unione europea quota di foreste di proprietà pubblica è inferiore al 40 per cento; in Italia sono privati due terzi della superficie totale, una quota che in Liguria, Emilia Romagna e Toscana raggiunge addirittura i quattro quinti.

SFil





Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.