



11281 MG
50-61 F112
21



48

國外情報選編

經濟第五十號

中華民國三十九年九月廿六日

中華日報社發行

外交部情報司編印



3 2285 9943 1

目錄

- 一、一九三三年全球出產石油數量
- 二、捷克近年經濟概況
- 三、美國產金額與世界金銀
- 四、蘇聯一九三四年度國民經濟計劃
- 五、蘇聯西比利亞木料近十年由喀拉海出口統計及將來
發展之趨勢

◎一九三三年全球出產石油數額

(收字第三六五號)

一九三三年全球石油產量仍以美國為最多而美國各省仍以台格思(Texas)省為最多茲分別表列如下：

甲一九三三年全球各國石油產量

八九八三九三〇〇桶 (每桶四十二加倫)

美國

五〇一九八三六桶

蘇俄

委內瑞拉

二〇八〇三三九桶

羅馬尼亞

五〇五九五三九〇桶

波斯

四九四九四一八八桶

荷屬東印度

三八三〇〇〇九桶

墨西哥

三三五七一〇七桶

▲

阿根廷

一三九九三。四七桶

秘魯

一三七八一。五。二桶

哥倫比亞

一三一九七。八一桶

英屬千里達

九五七五。七五四桶

印度

八五六六。九一二桶

波蘭

三八七三。八九二桶

日本及台灣

三三四六。四三三桶

SARAWAK

三三九三。六三六桶

德國

一七一九八。二桶

厄瓜多

一六三三。四六一桶

埃及

一五九七。六。八桶

一八四四

一三三三。三。九九桶

坎拿大

一四四五。五。四八桶

法國

五五三、五二三桶

其他各國

四三三、三六五桶

總計

一四二七、二五六、八九六桶

(按以上數字由正月至十一月均為確數。十二月月份乃估

計者)

美國占全數百分之六十二又四。

(乙) 一九三三年美國各省市油產量表

1. 台格思 (TEXAS) 三九五、九四〇桶

2. 沃克那荷媽 (OKLAHOMA) 一、九二一、八三〇桶

3. 加利福尼亞 一、七三三、二七〇桶

4. 堪撒時 (KANSAS) 四一八、四一〇桶

5. 魯易士安拿 (LOUISIANA) 二四七、七二〇桶

其他各省市 (畧)

1933

(按)以上數字乃初步統計。將來或尚有修正。當廣察他處。

體如是也。

八八八八

① 捷克近年經濟概況 (收者) 四二九〇 五二二 五二二 五二二

捷克居歐洲中部。介於德奧波羅馬尼亞五國之間。總為大陸國家。無通航之便利。惟其物產豐富。戰工業亦甚發達。故戰後新興諸國。以此為最富強焉。

(二) 農業 捷克為重要國家。故農業之地位極為重要。農田之價值約佔全國財富三分之一以上。農產之數目則佔全國出口百分之四十。出產以蕎麥為最。其次為燕麥。其次為玉米。其次為甜菜。糖之種植面積亦甚可觀。佔全國百分之四。在左。惟以捷克地土不廣。故糧食產量尚不足以供給國內。尤以燕麥一項。每年均須向國外輸入。在最近五年間。捷克進口之小麥數量約佔全國小麥總產額百分之三。即每斤

國償付國債之重要原素故其對於出超現象之維持極為
 審慎凡國內生產之貨品一概不能輸入或嚴厲限制而本
 國產品則儘量推銷國外據統計一九二〇年捷克之貨
 易總額為美金七四〇〇〇〇元一九二九年增至一、一九六〇
 〇〇〇元歷年出超數量如左表所示(單位十百萬)

年 別 出超捷克倫表 折合美金元數

一九二〇	四、六〇二	六五
一九二一	五、七七三	七一
一九二二	六、二五五	八三
一九二三	三、〇八三	九〇
一九二四	一、一八〇	三四
一九二五	二、三〇三	三五
一九二六	二、八五〇	七六

一九二七	六八五	六四
一九二八	三二〇	六〇
一九二九	一八五	一五
一九三〇	三七五	五六
一九三一	六三三	四〇

捷克進之重要貨品為棉花麻絲羊毛生革咖啡可可
 茶香料水菓煙草小麥麵粉牲農工業原料及機器等由
 口以糖大麥啤酒煤木料玻璃機器樂器紙鞋靴等類
 織品磁器鋼鐵為大宗故進口多係原料品出口則為製造品也
 (四)銀行 銀行在歐戰以前即甚發達尤以西部為盛但其
 間約有百分之七十受維也納及布達佩斯銀行之支配故於
 業務上之發展頗受限制捷政府努力改進至一九二二年其
 境內即不復有外國分行於是捷克銀行業務勢力得以

一
 二
 三
 四
 五
 六
 七
 八
 九
 十
 十一
 十二
 十三
 十四
 十五
 十六
 十七
 十八
 十九
 二十

鞏固善拉格亦一躍而為金融之中心矣在一九三〇年底提克境內共有銀行三十三家資本共有六二四六六八〇〇〇克倫總分行共計有八〇〇六處之多

(五)財政之提議之財政政策為穩定預算及國債償付一九二六年通過之新法律凡商業企業一概改為商業性質規定行政費用以便穩定國庫預算自是以後該國財政果能收入超過支出然於一九三〇年以前且有每年三百萬克倫之贏餘焉茲將一九三五至一九三三年間之收支統計列后
(單位百萬克倫)

年	次支	總支	入	贏	虧
一九二五	九五七三五	九三〇六三	(一)	二七二二	
一九二六	一〇〇七〇三	一〇〇八五七	(十)	一五五	
一九二七	九九七〇四	九〇七三四		二〇	

二九三六
九五三六
九九五五二
六六

一九三九
九五三四
九八五七
一三六

一九三〇
九三六七
九四四〇
二五五

一九三一
九三三九
九八四四
五

一九三二
九三一八
九三三三

現在捷克政府對於建設事業甚為注意如建築道路
擴充鐵道疏通河流電化農村增加墾殖等等每年均
有巨量預算以從事此等企業焉

三 美國產金額與世界金銀
收自四六四號

美國每年產金額普通世界十分之一以上最高年為一
九一五年共值一。一。三六。〇。〇元一九三〇年至一九三一年則常在
四年四百萬元至五千二百萬元之間一九三二年為五千一百
八十三萬六千元去年度為五千。三十三萬七千八百元

其中出產最多者為加利福尼亞省占五十七萬五千四百二十六盎士其次者南德哥打省五十萬八千五百十三盎士又其次為亞刺斯加四十一萬八千三百三十二盎士又其次為斐律濱二十八萬二千三百三十六盎士去年總額達二百四十三萬五千九百一十一盎士

又查美國產銀量數自近幾年來逐漸減少一九二九年為六千一百三十二萬八千盎士至一九三二年則為二千四百七十六萬二千盎士去年度全世界產銀量為一萬萬四千七百七十四萬四千盎士就中以墨西哥佔六千三百六十七萬七千盎士為最多數美國佔一千九百三十九萬三千盎士坎拿大佔一百三十七萬一千二百盎士秘魯佔五百八十二萬九千盎士

茲將十年內世界金銀產額及其價值列表如下：

臺灣主要農產品產量與市價

產物	產量(公石)	價值(元)	產量(公石)	市價(元)
1. 稻米	1,150,000	4,200,000	1,150,000	3.65
2. 小麥	100,000	1,200,000	100,000	12.00
3. 高粱	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
4. 甘藷	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
5. 花生	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
6. 芝麻	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
7. 油菜籽	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
8. 大豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
9. 綠豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
10. 黃豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
11. 黑豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
12. 綠豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
13. 黃豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
14. 黑豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
15. 綠豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
16. 黃豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
17. 黑豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
18. 綠豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
19. 黃豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00
20. 黑豆	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1.00

美國通貨膨脹意在提高物價亦即所謂購金或鎖



金政策據經濟復興局報告去年十二月中美政府購買之新金已達四十四萬六千盎司值美元一千四百八十八萬元美政府預備承購之新金共五千萬元故尚有三千五百萬元未曾購足將來擬向國外購買以完成其目的茲將一九三二年世界各國持金總數列表如下：

美國	4,031,473,000	羅馬尼亞	58,050,000	希臘	1,111,301,000
法國	2,699,431,000	瑞典	55,160,000	加波利亞	10,882,000
英國	587,622,000	烏拉圭	52,666,000	哥倫比亞	8,885,000
瑞士	452,950,000	捷克	48,837,000	亞爾格利亞	8,208,000
西班牙	438,624,000	爪哇	45,227,000	智利	8,133,000
荷蘭	386,668,000	挪威	41,202,000	芬蘭	7,653,000
比利時	349,100,000	南斐洲	39,438,000	聖多明各	8,000,000
蘇俄	328,000,000	總計	52,275,000	波多維亞	5,224,000

義大利	29,894,500	蘇聯	39,498,000	利比亞	5,074,000
阿根廷	25,282,800	美國	26,228,000	危地馬拉	2,255,000
德國	23,835,800	埃及	20,885,000	埃沙尼亞	1,758,000
日本	22,407,000	匈牙利	7,838,000	厄瓜多	1,235,000
印度	16,808,000	秘魯	16,718,000	蘇丹	9,828,000
波蘭	27,324,000	葡萄牙	12,619,000

註：以上單位為美元核編者美國聯邦準備部

一四一蘇聯一九三三年度國民經濟計劃 一一

收字第五二六號

蘇聯自一九三二年度第一次五年計劃完成後，即於上年（一九三三年）繼續進行第二次五年計劃，其第一年度之計劃，業於上年實施完畢，成績斐然。據蘇聯人民委員會委員長莫洛托夫氏之報告，一九三三年一般工業

111

生產品較前年（一九三二年）增加百分之九；重工業增加
 百分之十五。勞動生產力提高百分之十。工業產品價
 格之減低，已達相度程度。農村經濟方面，收穫極豐，所有
 穀類，竟達八九○○○○。參脫控爾（Cantons）較
 前年增加二○○○○。參脫控爾，不僅為革命後所
 未有，即革命前，亦無如此鉅量之收穫。上年度之全國各
 家預算，收入與歲出，均超過原定數額。按照原定預算，
 收入部門為三五○○○○。歲出：支出部門定為三
 三二○○○○。歲布，國家儲備金（即收支差額）定為
 一七八○○○○。歲布，但實際上收入部門增為三九二
 ○○○○○。歲布，支出部門增為三六○○○○。歲
 布。國家儲備金增為三二○○○○。歲布，由此一端，即足
 以證明該年度國民經濟與商品週轉發達之一班矣。至

六 甚望農生活之本集亦安改善其所產者僅建築業
運輸業再輕工業亦能照計劃完成耳。

今年為第二次五年計劃之第二年度其國民經濟計劃已由蘇聯中央執行委員會核定公布全部投資預定為二五、一〇〇、〇〇〇盧布，較上年度已執行之投資額一七、九八九〇〇〇盧布，略見增加。今年度國民經濟之收入，預定為六〇〇〇〇〇〇盧布，其社會化經濟之收入，約可佔總額百分之九十二。今將全部計劃，就蘇聯政府所公佈者，試詳述之。

(一) 工業

今年度蘇聯建設計劃，仍趨重於工業方面，對於國營工業與合作社工業之投資，預定為一、二九二、六一六〇〇盧布，（一九三三年為一、〇三〇、〇〇〇盧布）重工

業人民委員會機器製造之投資定為一四八五〇〇〇
 〇〇〇盧布、黑金屬投資定為六一一五〇〇〇〇〇〇盧
 布、須建立聯合工廠六所、增設鍋爐十二座、年可熔鐵
 三三〇〇〇〇噸、馬騰式鍋爐四十座、年可熔鋼一三〇
 〇〇〇噸、卜留明式鍋爐三座、輾壓機二十五座、年可
 出輾鐵一八〇〇〇噸、筒形輾壓機六座、燃料工業之投
 資、定為一五六九〇〇〇〇〇盧布、其中石油投資定為
 七七〇〇〇〇〇〇〇盧布、輕工業之投資定為一〇三一四〇〇
 〇〇〇盧布（上年為五八〇〇〇〇〇〇〇盧布）、食物工業之投
 資、定為九九六〇〇〇〇〇〇盧布（上年為七八〇〇〇〇〇〇〇
 盧布）、此外並撥款一〇〇〇〇〇〇〇〇盧布為資助地方工業
 發展大眾日用品之用。

一九三四年度電氣建設、預定區電廠之電力須增至三

一九三五。啟羅瓦特，全國電廠之電力，須增至六六三三。
 五。啟羅瓦特，其新設電廠之電力，定為一三〇〇。
 啟羅瓦特，新設區電廠之電力，定為六二一五。
 啟羅瓦特。

今年度之工業生產額，須較上年增加百分之二九。
 重工業增加百分之三一，又七，輕工業增加百分之二五，又八。
 重要工業部門之生產量，預定如下：

- 一 電力 一九〇〇〇〇〇〇〇〇〇 啟羅瓦特時
- 二 煤 九六二五〇〇〇 噸
- 三 石油 三〇六六二〇〇 噸
- 四 生鐵 一〇〇〇〇〇〇 噸
- 五 鋼 九八〇〇〇〇 噸
- 六 熟鐵 七〇〇〇〇〇 噸

八

此外對於勞動生產率須較上年增加百分之三
又五工業品價值須較上年減低百分之四及七。對於大
眾必需品生產之發展與質量之改良尤為特別注意。

(二) 農業

本年度對於農業上之投資額共為七、七、四、五、〇、〇、〇、〇、〇盧布，耕地面積預定為一、三、〇、〇、〇、〇、〇公頃。春時播種面積定為九、三、五、〇、〇、〇公頃。秋時播種面積定為三、六、八、四、〇、〇、〇公頃。其分配情形大約如下：

一 小麥	三、五、六、〇、〇、〇公頃
二 棉花	一、九、六、〇、〇、〇公頃
三 亞麻	二、三、〇、〇、〇、〇公頃
四 向日葵	三、五、〇、〇、〇、〇公頃
五 糖蘿蔔	一、二、七、六、〇、〇公頃

飼料耕地面積，預定燕麥為一七三〇〇〇公頃，大麥為七三二五〇〇公頃，其他飼料為八四九〇〇〇。

國營農團耕地面積定為一四七〇〇〇公頃，共營農團定為九七一〇〇〇公頃，曳引機站之耕地面積定為四〇五〇〇〇公頃。至一九三四年底須增設曳引機站至三四六處，其具有馬力二八〇〇〇〇匹。

今年度之收穫量（見表一）牲口數量（見表二）以及供給農村經濟之機器（見表三）其數字均如下表所規定。

表一

一、穀物	九〇〇〇〇	九〇〇〇〇
二、棉花	八〇〇〇〇	八〇〇〇〇
三、亞麻	六〇〇〇〇	六〇〇〇〇
四、糖蘿菔	一〇〇〇〇	一〇〇〇〇
五、向日葵	六〇〇〇〇	六〇〇〇〇

表三 農畜

國營農場 四三〇〇〇頭
牧畜場 六二五〇〇頭

養雞 國營農場 二九五〇〇頭
牧畜場 二九五〇〇頭

三猪 國營農場 三二〇〇〇頭
牧畜場 三二〇〇〇頭

四羊 國營農場 七二〇〇〇頭
牧畜場 七二〇〇〇頭

五馬 國營農場 由一〇六〇匹增至一三〇〇匹
牧畜場 由二七六〇匹增至三二五八〇匹

表三 農作機器 在一六〇〇〇〇匹馬力以上

農作機器及其他用具其值約在四七五〇〇

二〇〇〇〇盧布

(三) 運輸與郵電

本年度預定鐵路運輸之數量為三五〇〇〇〇噸，

晝夜平均載貨車為六萬八千輛，水上運輸預定河運

為八七〇〇〇〇噸，海運為四四二〇〇〇噸。

今年年底鐵路線預定鋪設至八三六〇公里（臨時鋪



設之鐵道不計在內。其電氣化者為九六九公里。航空運輸之路線預定為四八〇〇公里。

鐵路運輸之投資共為三、三六五、一〇〇、〇〇〇盧布。水上運輸之投資為九七〇、〇〇〇、〇〇〇盧布。（上年為五〇〇、〇〇〇、〇〇〇盧布）

郵電工作須較上年增加百分之三及四，其投資額定為三、四一八、〇〇〇盧布。上年則為二、二〇〇、〇〇〇盧布。

四 市政及住房事業

今年度公共住房之投資額，預定為二、八九〇、〇〇〇盧布。市政建設之投資額，預定為一、五二五、七〇〇、〇〇〇盧布。住房修理費預定為三、〇〇〇、〇〇〇盧布。指定於十個城市內，擬添設自來水。九個城市內，開闢運河。五個城市內，添設電車。

在莫斯科地底鐵路之投資，今年度定為三四八〇〇〇〇〇盧布，上年度則僅為一〇〇〇〇〇〇〇〇盧布。

(五) 商品週轉與大眾必需品之出產

國營工業與合作社工業之商品出產，其總值預定為二、九〇〇、〇〇〇、〇〇〇盧布，較上年度增加百分之二七又八〇。由國家與合作社經營之零售商品流轉，預定為六〇〇〇、〇〇〇、〇〇〇盧布。

(六) 勞働、技術人員與文化事業

國民經濟、行政機關與文化機關之工人與勤務員，規定為二、三四〇〇、〇〇〇人，其分配情形如下：

- 一 國家與合作社之工業 六、三九、〇〇〇人
- 二 農村經濟 三、二一三、〇〇〇人
- 三 各種運輸業 一、三三三、〇〇〇人



四、郵電業

二七九〇〇〇人

五、貿易機關

一六一〇〇〇〇人

六、食料企業

五九〇〇〇〇人

七、建築業

三一七〇〇〇人

國民經濟、行政機關與文化機關之投資，預定為三
七、七〇〇、〇〇〇、〇〇〇盧布，上年度則僅為三四、三〇〇、〇〇〇
〇〇〇盧布。

興辦文化事業之用費，預定為一三、七〇〇、〇〇〇、〇〇〇盧
布，較上年增加百分之二七又二，工人與勤務員社會保險之
預算，預定為四、九六〇、〇〇〇、〇〇〇盧布。

本年度全國畢業生預計如下：高等專門學校
四四、七〇〇人，技術與師範學校一二五、三〇〇人，勞働大學七七、一〇〇
人，工儉學校五二五、〇〇〇人。

蘇聯西比利亞木料近十年由喀拉海出口統

計及將來發展之趨勢 (收字第五二五號)

西比利亞森林之富，舉世皆知。當帝俄時代，西比利亞所產木料雖為出口貨物之一，而其輸出量，則遠遜於今日之蘇聯。其主要原因，為對於喀拉海水道運輸不能充分利用。由鐵道運輸，則運費昂貴，致質優價廉之木料不能暢銷於世界市場。及蘇聯政府成立，西比利亞木料之輸出始於一九二四年，其輸出量初則甚微，後逐年加增。至一九三〇年竟達一五五〇〇〇〇立方公尺之鉅，而輸出最盛之年度，則為一九三三年，各種木料之經由沃壁（西部西比利亞州之阿爾泰河）及葉尼塞（東部西比利亞州最大河流）兩河流直達喀拉海，而轉運北歐各國，共計二九六〇〇〇〇立方公尺佔出口之大宗，為任何貨物所不

及。蘇聯木料輸出最多者：為細紋木、支柱木、膠合板枕木之類。此外，則為落葉松及刺松兩種木料。統計西比利亞木料輸出货量巨者：首推東部西比利亞州，次為西部西比利亞州，再次則為烏拉爾州。緣自烏拉爾州輸出木料，除支柱木外，無他種木料。茲將自一九二四年起至一九三三年止，歷年西比利亞地方採伐之木料及其出口數量，分別列表如下。則世界森林最富國家與世界市場之關係，可一覽而知。

(表中國內需要量佔極少部份(千立方公尺為單位))

年	度採伐總量	東部西比利亞州之輸出量	東部西比利亞州之北部出口量	西部西比利亞州國內需要及出口總量
一九三四	七五七	七五七	—	—
一九三五	九一〇	九一〇	—	—
一九三六	一五二三	一五二三	—	—

一九二九	一九二八	年度	一九二九	一九二八	一九二七	一九二六	一九二五	一九二四	一九二三	一九二二	一九二一	一九二〇	一九一九	一九一八	一九一七	一九一六	一九一五	一九一四	一九一三	一九一二	一九一一	一九一〇	一九〇九	一九〇八	一九〇七	一九〇六	一九〇五	一九〇四	一九〇三	一九〇二	一九〇一	一九〇〇	
九	九	出口總量	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	
三〇	三〇	經運壁河出口量	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	
六六	六六	經運壁河出口量	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六	六六

茲再將出口最巨木料之種類及數量自一九二八年至一九三〇年列表如下：

(一) 細紋木及支柱 (立方公尺為單位)

經運壁河出口量

九〇

三四

六六

一九三

四六七

三二九

一九二

一九三一

二九

六七

二膠合板 (一立方公尺為單位)

年度

出口總量 經沃壁河出口量

經葉尼塞河出口量

一九二九

三三九

一三四

一九二五

一九三〇

六六一

一三一

四九

(三) 稅木等類 (一立方公尺為單位)

年度

出口總量 經沃壁河出口量 經葉尼塞河出口量

一九二九

九

四七

四三

一九三〇

二六七

二六

九二

蘇聯西比利亞木料出口始於一九二四年，見前述。當
第一批木料之輸入歐洲市場也。極受購主之歡迎，咸
以質料之佳，幾乎無出其右，以之製成各種器具。

無不適宜。於是蘇聯木料在歐洲市場地位日趨鞏固。輸出量逐年增加。自蘇聯第一批木料之輸出。以至今日。銷納最巨量者。厥為英國。近數年來始有少量木料輸入德國、荷蘭。至於意大利最近對於蘇聯木料雖感興趣。而蘇木入意迄未實現。

自一九二六年起至一九三三年止（一九二四、二五兩年不詳）西比利亞木料經喀拉海道輸入英國及歐洲各國數量。現下列表中數字。即知其實況：

年度	輸入英國	輸入歐洲各國
一九二六	一六六〇	三二二五、五
一九二七	二一一四	四六九〇、五
一九二八	一六一〇	四四〇、六
一九二九	一九一五	四六一七

一九三〇	一七二三	四二三四、五
一九三一	一五二一	三四八、五
一九三二	一六〇〇	三八一、五
一九三三	二二〇五	四三二、五

蘇聯由喀拉海道輸入歐洲各國木料，佔蘇聯木料出口全量及佔英國等木料進口量之百分比例如左：

年 度	佔英國木料進口量	佔其他國家木料進口量	佔蘇聯木料出口全量
一九二六	〇、四七	〇、〇九	〇、四七
一九二七	〇、一二	〇、〇五	〇、五六
一九二八	〇、一八	〇、〇六	〇、五一
一九二九	一、三四	〇、一四	〇、七八
一九三〇	〇、九〇	〇、三七	一、六二
一九三一	一、一五	〇、五〇	一、八二

一九三二

二、八九

三、八五

四、〇三

一九三三

二、四二

一、〇六

三、八二

以上所述，純為蘇聯由喀拉海道近十年來輸往歐洲北部西比利亞所產木料情況，至遠東州所產木料由海參崴輸往我國及日本者，則不在統計之內。西比利亞森林既富，而佳質樹木之種類又多，因之蘇聯由喀拉海道出口木料之前途，實未可限量。蓋以前出口木料，幾全為普通松木，尚有其他良材，如果松、刺松、樺木等類木料，未及輸出，倘盡輸出，則蘇聯對歐洲貿易，自必更見興盛。但瑞典、芬蘭兩國合計有森林面積四千六百三十萬海格脫尔，每年各有巨量木料出口，蘇聯不免受相當影響焉。

茲將蘇聯西比利亞森林面積及各種樹木百分比例

八三

述於後：

區域

一 東部西比利亞州

二 西部西比利亞州

三 烏拉爾東部

面積

一一二

二九

一三

(百萬海格脫爾為單位)

西比利亞所產各種樹木百分比

樹之種類 東部西比利亞州 西部西比利亞州 烏拉爾東部

松 三二

落葉松 三六八

果松 九

刺松 八三

軟刺松 三二

一九

四

六

三

二

三七八

二一三

二

三三九

九

楊樹

三四

三〇

三七

上列各種木料，如落葉松、果松、刺松、軟刺松，皆為堅實良材，以之建造及製造器具，均極適用。惟果松所結之實為灰鼠食料，倘採伐果松則累響於灰鼠之繁殖，現蘇聯政府計劃除果松外，其他各種堅實木料，將大量採伐，以充實對歐洲貿易，然則雖有芬蘭、瑞典之競爭，亦無害於蘇聯而此利亞木料出口前途之發展，可無疑義，惟不能斷歐洲市場耳。

※

※

※

