

泰国

Н·В·亚科夫列娃 М·Д·索洛莫諾娃著



新 知 識 出 版 社

泰國

H·B·亞科夫列娃 著
M·Д·索洛莫諾娃

亞哲譯

新知識出版社

一九五八年·上海

Н. В. Яковлева М. Д. Соломонова
Таиланд

государственное издательство
географической литературы
Москва — 1957.

根据苏联国家地理书籍出版社1957年版译出

泰

國

(苏)亞科夫列娃著

索洛莫諾娃

亞 哲 譯

*

新知識出版社出版

(上海湖南路9号)

上海市書刊出版業營業許可證出015号

大东集成联合厂印刷 新華書店上海發行所總經售

*

开本：787×1092 1/32 印張：1 3/16 檢頁：1 字數：23,000

1958年6月第1版 1958年6月第1次印製

印數：1—2,300 本

統一書號： 12076 : 168

定 价：(7) 0.15 元



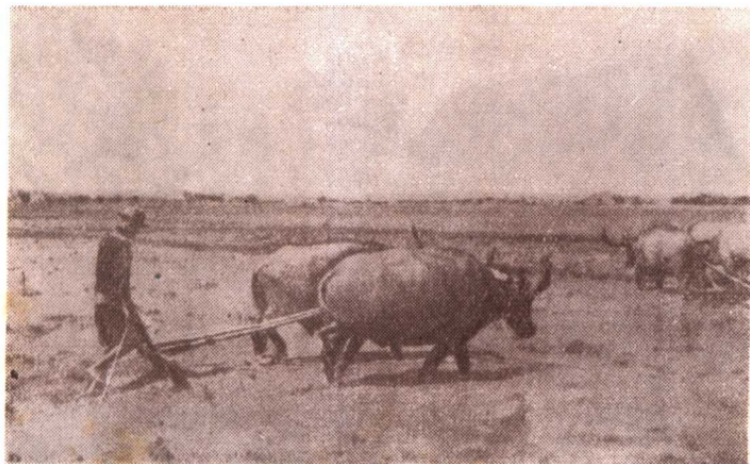
曼谷街景



泰国农村的木椿房子



运送貨物



稻田

目 錄

緒言.....	1
自然条件.....	3
居民.....	13
經濟.....	18
概說.....	18
农业.....	19
工业.....	24
运输.....	28
对外貿易.....	29
区域差別.....	30

緒　　言

泰国位于东南亚。它佔据着中印半島的中部。西面与緬甸交界，东面毗鄰老撾和柬埔寨，南面与馬來亞相接。泰国南部濒临中国南海的暹罗灣以及安达曼海。

泰国自北往南伸長 1,600 公里，西界和东界之間的最大距离是 780 公里。

泰国的面积（約 514,000 平方公里）几与法国相等。

泰国是一个多民族的国家。人数最多的民族是泰族，这在該国的国名中也得到了反映。^①

中印半島上的泰族国家是到十四世纪中叶时形成的。它在十四至十七世纪期間繼續发展的历史——这是長期的、一連串的封建內訌和与鄰国（阿瓦、庇古、老撾和柬埔寨）战争的历史。泰国的古都——大城經受了不止一次的長期而殘酷的圍攻。1767年它被侵佔和焚燬了。嗣后，曼谷就成了首都。^②

① 十六世纪初叶来到該国的第一批欧洲人——葡萄牙人，給它起了个名字“暹罗”。1839年恢復了該国的旧名称——泰国。后一名称是現在該国的正式国名。

② 1767年，大城被圍困兩年后，終于为緬甸人侵佔，并且遭受焚燬。泰族人民的古代文物和史籍文献，玉石俱焚。以后，泰人軍队在帕昭达信（即郑信，中国史集称郑昭）领导之下，將緬甸人逐出国土。泰国得以重建，定都于曼谷城，帕昭达信踐位为暹罗國君。1782年，他为部将披耶却克里所弑，披耶却克里就是却克里王朝的奠基人。——譯者

十九世紀，展开了英國和法國爭奪暹羅的緊張鬥爭。到十九世紀中葉，在征服了印度和開始侵佔緬甸之後，英國于1855年強迫暹羅接受了第一個不平等條約，這條約開始把暹羅變為半殖民地。隨著這條約而來的，是一系列的與法國、美國和其他國家簽訂的不平等條約。然而，由於資本主義列強瓜分世界的鬥爭，暹羅保全為一個形式上獨立的國家。它成為英、法在中印半島中部殖民領地之間的緩衝國。

損害暹羅國家威望的不平等條約，首先為蘇俄政府所廢除；後來，在二十世紀二十年代，歐洲資本主義列強和美國也廢除了不平等條約。

就國家管理形式而言，1932年前的暹羅是一個王權無限的君主國。1932年，國內發生了上層資產階級革命①，實行了限制王權的憲法。

在第二次世界大戰中，泰國參加“軸心國”方面。在日本佔領期間，泰國廣泛地展開了反抗日軍駐紮國內的民主運動。大戰結束後，當時的泰國政府在國內政策方面採取了一些民主的措施。1947年，泰國與蘇聯建立了外交關係。

後來泰國政府所遵循的對外政策的親美傾向，使得它參加了反對朝鮮人民的戰爭並加入了“東南亞集體防務條約組織”。

親美政策所引起的經濟困難和人民對這種政策的日益增長的不滿，促使泰國於1956年初宣佈恢復同中華人民共和國的貿易關係。

① 1932年以炳比里·拍濃榮為首的一批知識分子和公教人員聯合少壯派軍人發動了不流血的政變，組成了立憲政府。——譯者

自然条件

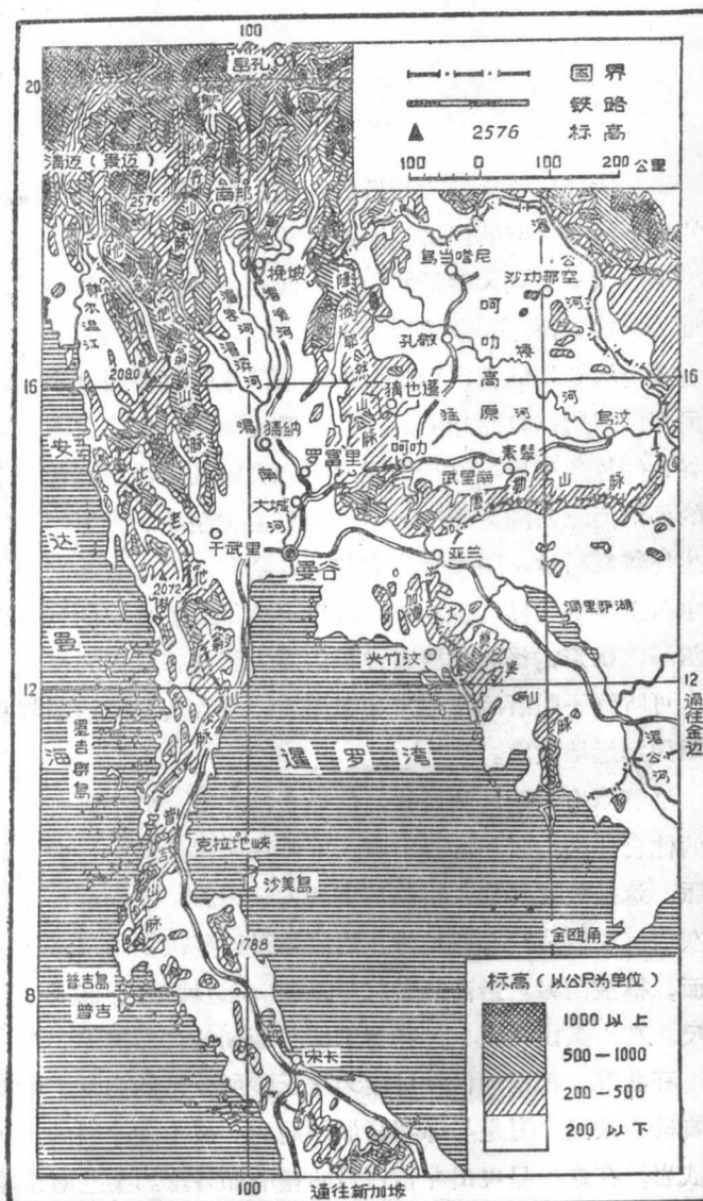
泰国大部分领土是为较低的平缓山脉所限制的低平原。它的地形没有给它的经济开发造成重大困难。

形状像一个巨大盘子的湄南河低地，占据着该国中部，低地的北端、西端和东端急剧上升。

湄南河低地的低田和沼泽地，是浅水的暹罗湾被沙质粘土河川沉积所掩复而形成的。整个低地都是一片往南降低至曼谷止的绿色稻田。这是泰国主要的农业区。伸展到首都南面的湄南河三角洲是凄凉、平坦和复盖着淤泥的平原，平原上生长着红树林。涨潮时，它整个地浸在水中，看起来好像在水面上浮游一样。退潮时，这里形成了蚊子聚集的巨大淤泥沼泽，根形古怪的红树高聳于沼泽上面。在红树的树叶下面，可听到不间断的沙沙声和嗡嗡声。令人厌恶的沼泽气味向四周远远地散发。

沿着湄南河低地的西缘，伸展着掸邦高原的余脉——不高的他念他翁山脉和坤丹山脉，它们在南部过渡为比老他翁山脉。这是被峡谷切割得很厉害的古老山脉，它们由极厚的石灰岩沉积构成；有些地方花岗岩通过这些沉积地层露头于地面，构成山峰。最高的黎红甲峰（在清迈城地区）高2,576公尺。在一条山脉上，伸延着泰国与缅甸的自然境界。

在北部，湄南河低地过渡为被丘陵所分割的高地。就其地质构造来说，它是与掸邦高原相同的。被山涧冲毁的大块玄武岩，在这里呈现出非常古怪的轮廓和外形。某些断崖峭



泰国略图

壁，样子好像野兽；而另一些则宛如离奇的植物。人民的幻想用各种神话和故事给这个地区创造了名声。根据古代的传说，佛曾带着虎、象、犀、熊和其他野兽来到这里，这些动物在这里变成了化石。按照传说，在普拉巴特山上，留下了佛的足迹，因此这个山被认为是最神圣不可侵犯的。每年都有参拜佛迹的人来到这座山。丘陵坡上复盖着热带植物，形成不可通行的森林。许多大小河流发源于此，然后注入宏大的湄南河。

北部高地是泰国地形最高的部分。

泰国东部是不高的平台高地——呵叻高原，它的多岩而险峻的西缘隆披耶然山，升高到海拔500公尺。呵叻高原往东逐渐降低，过渡为肥沃的湄公河谷地。高原由水平层位的红砂岩层构成。

呵叻高原的景色相当单调：带有此起彼伏的石英丘陵的辽阔平原向四方伸展出去，而在丘陵之间的低地上浅水湖泊闪闪发光。

呵叻高原南部为黯澹的、被太阳晒焦的唐勒山脉的断崖峭壁所限制。广阔的巴真河谷地在南面将唐勒山脉同风景如画的加大莫美山脉分隔开。在那里，颜色不一的石灰岩峭壁与花岗岩悬崖相交替；瀑布从花岗岩悬崖顶端倾泻而下。巨大的树木威严地高聳于茂盛的叢莽之上，厚得惊人的攀藤缠绕着峭壁和树木，好像构成了空中花园一样。陡然向海洋降低的南山坡，风景尤为秀丽。它们的山巔时而被暗云遮掩，时而在蓝天的背景上愉快地闪闪发光。

泰国南部（马来半岛的北部）是狭窄的地带，在克拉地

峽附近寬度只有 50 公里；在南面，半島展寬至 150—200 公里。半島的中部是鑾山山脈。馬來半島的東部沿海地帶風景如畫：鑲嵌在沙岸的金色框子里的藍寶石般的大海，點綴在勻整的棕櫚中間的小茅屋，綠丘陵頂上的白色廟宇，而在這一切的後面是絳紅色的山脈。

東部沿海地帶的海灣構成了好些深港，但是，由於這裡常常發生猛烈的暴風雨，所以它們很少被利用。沿海岸分佈着一連串的小島。

馬來半島的西部沿岸地帶比東部狹窄，但這裡的海岸線切割得較甚。宏偉的普吉山高聳海邊，它在早晨的天空中看起來是絳紅色，中午好像是鮮綠色，而在黃昏時則似乎是灰色的。沿海岸伸展着一長條的、為數眾多的島嶼、斷崖和暗礁。其中最大的島嶼是普吉島（薩倫島），面積 300 平方公里。在西部沿海地帶有幾個良港，在那裡集中着許多中國式帆船。

泰國位於熱帶，因此沒有冬天，甚至在北部山區也不下雪。由於處在季風地帶，泰國有大量的雨水。地形給予泰國的氣候以顯著的影響。北部的山脈使它免受寒冷的北風侵襲，而西部的山脈則擋住了從印度洋帶來水分的西南風，因此，甚至在雨季，泰國降水量也比東南亞其他國家為少。

季風在泰國領土上的風向有二：從 5 月至 10 月自西南方吹來，11 月至 2 月自東北方吹來。

雨季在 5 月以狂風暴雨開始。5 月是泰國大部分領土雨量最大的月份，傾盆大雨幾乎不斷地下着。雨季的時間從 174 天至 236 天不等。5 月，曼谷近郊降雨達 250 公厘。平均溫

度达 28° — 30° 。

在雨季末期，河流泛滥，淹没谷地，带来肥沃的淤泥。中部平原几乎全部变为沼泽。这种季节性的河流泛滥乃是灌溉田地的最重要源泉。稻米收成在很大程度上决定于河流水位的高低和泛滥的延续时间。河流泛滥通常发生于9月，而延续到10月。10月里季风改变方向，温度稍微降低，稻田上开始忙于收割。

从2月至5月，泰国炎热窒人。温度升到 40° — 42° 。土壤结硬。景观具有灰褐色的色调。许多动物夏眠。田野无人。甚至连刻苦耐劳的水牛，为了躲避炎热，也泡在沼泽地的淤泥水中日睡数小时。

尽管整个泰国位于季风地带，但是各地的降水量和温度，却随离海远近和山脉有无而有相当大的变化。

在海风不能到达的北部地区，一昼夜间温度的变化相当厉害：白天极热，而夜间相当寒冷。但是，这里热季和雨季之间的温度差别不大显著。降水量达1,500公厘。

在北面、西面和南面被山脉隔断的呵叻高原上，干季长达200天。太阳迅速地晒焦了植物，使高原变为半荒漠。可是，在雨季，它的整个地表淹满了水。高原上年降水量为1,000公厘，而在高耸的高原边缘上，年降水量达3,000公厘。

暹罗湾北部沿海地带，有山脉阻隔北风，因而温度没有急剧的变化，一年四季都有降雨。年降水量为3,000公厘。

位于马来半岛上的泰国南部，其特点是气候最为温和。在那里，先后从暹罗湾和安达曼海吹来的风，使得天气不怎

么酷热。年降水量为2,500—3,300公厘。

泰国的河流水文完全决定于降水的强度，从而该国的全部经济生活也完全取决于此。

东南亚最大河流之一的湄南河（长1,200公里）灌溉着泰国的中部地区。第一批到泰国的欧洲人由于不懂泰语，给河流起了个名字为“湄南”，他们认为这就是它的土名。但是，在泰语里，“湄南”意即“河流”。泰族人自己称这条河流为“潮补臘亞”（河流的母亲）。

湄南河是泰国的命脉。它不仅用水滋养中部平原的稻田，而且还将北部和南部连接成一个经济整体。在数世纪中，湄南河曾是独一无二的运输干线，人们利用它将木材从北方浮送到南方，将皮革、甘蔗和棉花运到南方，而将稻米和进口的外洋货品——中国丝织品、英国花布和印度织品运送到北部。后来敷设的与湄南河平行的铁路线，减少了它的运输意义；然而，直到现在，这条河还是泰国重要的运输干线。

湄南河发源于泰国境外，注入暹罗湾。在下游，河流形成了几条支流。此外，还从湄南河分出了许多条灌溉周围田地的人工运河。

河岸风景如画。在北部，热带森林像樱子一样围绕着它们；往南去，竹丛代替了热带森林。在热带植物的绿荫中，时而出现在阳光下金光闪耀的庙宇，时而出现全部嵌宝石的美丽的佛塔。

湄南河的水量随季节而急剧变化：干燥时节流量仅150秒立方公尺，而在雨季则达2,000秒立方公尺。

与湄南河水位上升相关的水灾，通常发生在9月。由于

沒有調節水流的水利工程建築，洪水給人民帶來不可勝數的災難和不幸。例如，1942年的水災毀滅了中部地區34%的耕地。三分之一的農戶破產。嚴重程度不下于1942年的水災，在1945年又重演一次。最近幾年也發生了毀滅性水災。

現在猜納城附近正在建造一座調節湄南河水位的大水壩，以及好些灌溉運河。水壩和運河的建設大概在1958年前完工。預計那時可多灌溉120萬公頃土地。

湄南河下游可通航400公里；海輪可以順流駛到曼谷。

在泰國東部與老撾接壤的邊界上，流動著多石灘而洶湧的湄公河，它只適宜通行小船。

湄公河的支流——猛河是淺水河流，泛濫時使居民遭受不少災難。猛河谷地的經濟利用是困難的，因為沿河伸展著寬闊的沼澤化地方。

許多發源于山上的洶湧小河和小溪穿越過泰國南部（馬來半島北部）。這些河流在半島東部構成了幾個種植稻米的肥沃平原。

泰國湖泊不多。潟湖型的大湖泊只在馬來半島上离宋卡城不远处才有一個。這就是塔里湖。它順著暹羅灣沿岸延伸75公里，一條生長著叢林的狹窄地帶將它與暹羅灣隔開。這個湖泊有小支流和暹羅灣相通。

泰國土壤的特點決定於它的熱帶氣候。在這裡，土壤的侵蝕以及與其相關的沉積作用迅速地進行著。在炎熱季節，土壤裂開而成為疏松的，這樣，在河流大泛濫和發生熱帶暴雨時，就容易將它沖走。

泰國的河谷充滿了肥沃的沖積土。在湄南河低地的沖積

土——肥沃的、黏土質的沙壤土上，稻生長得很好。呵叻高原复盖着肥分低的薄层磚紅壤。在泰国东南部，多半是由火山破坏产物構成的紅壤。它們特別适宜于种植热帶植物。在馬来半島北部有許多貧瘠的鹽漬土。

泰国的植被随降水的性質与数量、温度条件和土壤类型而有不同。

泰国的植物羣落几乎到处都是热帶性的，仅在高山上才有温帶气候的植物。就植物种类的数量而言，东南亞比地球上任何一个地区都要丰富。

泰国約有 60% 面积为森林所复盖。在雨水丰富的高地上，生長着常雨常綠乔木林。它們复盖着克拉地峽、加大莫美山脈以南的泰国东南地区和陡峭险峻的呵叻支脈。这些森林包括数百种树木，其中有榕树、露兜树、樟树、金雞納树等。在它們的树枝上掛着众多的附生植物。树木平均高度18公尺。但其中某些树木达到50—60公尺。树干纏繞着无数攀緣植物。在泰国的沼澤叢林里，最突出的攀緣植物是各种省簾。这种棕櫚极長极粗。它們和树木相交織，構成不可穿越的密林。当地居民用它們的坚实的莖当繩子和铁絲使用。树木的枝叶是这样茂密，以至于太阳光几乎不能透入叢林。在泰国北部和东部，在那些降水量稍多于 1,000 公厘、而干季表現得很明显的地区里，生長季风林，树木在每年干季时节落叶。泰国人称它为“巴登格”。这些树林已經稀疏了，总共只包括数种树木(主要是柚木、铁树、沙尔树和芒果树)。柚木林在火灾之后容易复生，因为它們的种子复着一层硬皮，不怕火。

在呵叻高原上季风林已經消灭的地方，出現了帶有高而硬的草层的热带稀树干草原植物（含羞草屬等）。棕櫚和多刺梨可作为呵叻高原热带稀树干草原的特征。在山坡的比較高的地段上，竹叢代替了热带稀树干草原。雨季时，在呵叻高原的沼澤地上出現了茂密的灌木叢和草叢；然后，在炎热季节，所有这些茂盛的植物都枯死了。

暹罗灣和安达曼海沿岸含有淤泥的淺水中，生長着紅树林；漲潮时树身半被海水淹没。特殊的气根使得紅树能夠获得維持生命所必需的氧。暹罗灣沿岸生長着野生西米棕櫚。从这种棕櫚的木髓中可提出澱粉制造西米仁。

含淤泥的小河灣和暫時形成的沼澤地上生長着蓮花——从冰河前期存在到現在的古老植物。这种植物的白色、暗紅色或玫瑰色的美丽花朵，佛教徒認為是神圣的。蓮根和蓮子用作食物。

在泰国内陆水系（有时在沼澤化稻田上也有）大量生長着风信子——有玫瑰紅的美丽花朵的沼澤植物，开花仅数小时。农民將田地里的风信子消除，因为它们妨碍稻秧生長。

泰国的动物羣极为丰富多样。在热带稀树干草原有牛——犍和爪哇牛。鹿和羚羊种类繁多。不久之前，在泰国还可遇到犀牛；現在犀牛已完全絕迹了。印度野象也絕灭了，虽然到处（特别是在泰国北部）可以看到驯化的象在工作。在南部的河流中，还可以碰到一种罕有的动物——貘，貘仅棲居在印度支那。野猪到处都有。但是像山羊、綿羊和熊这种在亞洲其他动物地理区^①很多的动物，在泰国却极为稀少。

① 泰国几乎全部属于印度馬来亞动物地理区的中印亞区。——譯者