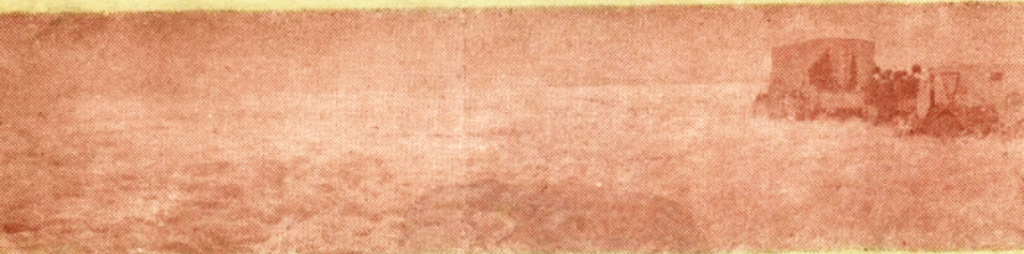


國營友誼農場通訊

第一集



黑龍江人民出版社

POG

編 者 的 話

“國營友誼農場”是一九五四年十月間，蘇聯政府決定幫助我國建設的一座大型谷物農場。為了尽快地向各地讀者介紹“國營友誼農場”的建設情況，我社決定分期出版《國營友誼農場》通訊若干集。

在第一集中，我們共搜集了十五篇文章，這些文章主要是反映該場的土地整理、勘察、設計直到完成該場整個規劃工作這個階段的活動。從這些活動中，可以使我們吸取偉大的國際主義和愛國主義的力量，鼓舞我們在各自工作崗位上勝利前進，這就是第一集所要求的目的。

本集的大部分文章，由作者進行了較大的修改，有些文章，我們在文字上也作了改動。在編輯上一定有很多缺點，希望大家指正。

黑龍江人民出版社

一九五五年三月十五日

目 錄

筹建中的國營友誼農場.....	胡一尊 (1)
建設中的農業城.....	于長欽 (6)
到北滿草原去的人.....	羅 淵 (11)
富饒的土地.....	力 文 (15)
開發沃野的尖兵.....	劉萬祥 (20)
关怀与支援.....	羅 淵 (24)
鼓舞了草原上的人們.....	劉萬祥 (29)
草原上的生活日.....	羅 淵 (33)
第一个团日.....	羅 淵 (38)
在荒原上.....	鄭 賴 (41)
友 誼.....	羅 淵 (47)
我國第一張土地規劃圖.....	羅 淵 (52)
当苏联机器來了的时候.....	力 文 雨舟 (58)
和苏联專家在一起工作的日子里.....	黎和焱 (62)
親切的生活教師——苏联專家.....	胡 頤 (67)

籌建中的國營友誼農場

胡一尊

我怀着兴奋的心情，訪問了正在籌建中的國營友誼農場。隨着籌建工作的展开，一向恬靜的黑龍江省集賢縣三道崗地區的草原上，頓時顯得熱鬧起來。

人們告訴我，這個農場將要有兩萬公頃的播種面積。一九五五年即將垦種三千多公頃荒地，飼養數百頭基本畜群，并完成全部建筑工程。到一九五六年，開始正式生產以後，每年可以生產糧食三萬公噸、甜菜一万五千公噸、牛奶五千公噸、鮮牛肉五百公噸、毛豬六百公噸、鷄蛋三百五十公噸；除此以外，每年還可以收穫許多水果和蔬菜。一年下來，這些產品的總值核新人民幣將在千萬元以上。

一望無邊的黑色沃土

進入三道崗地區，遼闊的黑土草原深深地把我吸引住。北起松花江，東到烏蘇里江，南至七星河，西到完達山脈，這方圓二百多萬公頃的草原，是我們祖國著名的黑土地帶。像污泥一般的黑土層深約一公尺，表層團粒達到百分之九十，除了少部淋溶黑鈣土外，絕大部分都是草甸黑鈣土。華北區一般土壤里所含有機質還不到百分之一，而這裡竟高达百分之十一。人們告訴我，每到夏季，黑土草原上就叫各種野草復蓋起來，其中以禾本科的小葉張、鸕冠草和豆科的

鶯豆秧、火球花为最多。这些野草是土壤調查的宝贵資料。它告訴人們：大胆地开拓吧，这里是適宜農作物生長的。事实上，人民已經在這裡开拓了，并且收成是驚异的。六十九歲的老農張宮，在這裡种地已經三十六年了，他告訴我們：

“过去我用鐵鍬、木犁开‘伏蕩子’（开伏荒），大拉扯一垧地也要打五石小麥（平均每公頃產一千七百五十公斤），十年不上糞，收成也坏不了。”看，多么肥美的土壤啊！这里無霜期有一百四十天；雨水除了七、八月較多外，一般分布均匀，全年降雨量約有五百公厘，除了生长期長的棉花外，一般農作物都能在霜前成熟。可以种植小麥、雜糧，还可以种植亞麻、蔬菜和瓜类；冬天也能吃到鮮蘿蔔和大白菜；夏天还可以收穫西瓜。此外，甜梨、蘋果和葡萄都能生長。這一帶的地形也是很好的，坡度約有四千分之一，土地平坦，適于机械耕作；地勢高亢，最低窪的地方，比起松花江三十年來最高的水位也还要高些，因此排水方便，不怕雨澇；在七星河北岸增修二十來万公方的堤埝，就可以將山洪引來灌溉農田，可以防止干旱。

当你走到有居民的地方，就可以看到成群的牛、馬和各种家畜家禽，將來發展畜牧業，也是完全有条件的。

从北京坐火車可以直达福利屯，那里离農場中心只有三十公里。从这里通往宝清、集賢、富錦等縣都有公路。將來農場办起來以后，交通是很方便的。

以这个農場为基点，向东、南、北三方面發展，还可以建立許多巨大的谷物農場。

無論是誰，当他來到三道崗住上一个时期以后，都会异口同声地說：“好个肥美的地方，讓我們为了祖國尽情地开

拓吧！”

籌建工作緊張地開始了

一九五四年十月，當以尼·謝·赫魯曉夫為首的蘇聯政府代表團回到莫斯科不久，一向人煙稀少的三道崗草原驟然熱鬧起來。由農業部、水利部、建築工程部的人員和这三个部的蘇聯專家以及當地干部所組成的場地勘測組，早早地就趕到了現場。蘇聯農業部派來了以尼·謝·馬斯洛夫為首的土地整理考察組，一共有十四位專家。蘇聯國營農場部派來了以馬·巴·尼科連科為首的三十五位專家。現在在這裡工作的還有來自全國各地的技術人員和農業工人。他們受着中蘇兩國人民的委托，為着大型谷物農場的誕生而熱情地工作。草原上奔馳着汽車，千百面紅白鮮明的測旗迎風飄揚，緊張的勘測工作開始了。

為了爭取早日完成勘測工作，尼·謝·馬斯洛夫等十四位專家和我國的工作人員一起，冒着仲冬清晨刺骨的寒風，五点半鐘就出發了，晚上五点半鐘，天色已黑，實在不能在原野上進行工作的時候，他們才從積雪寸許的草原上回來。土壤勘測主任尼·格·彼列捷利和土地整理主任工程師瓦·雅·比斯敏諾夫等六、七位專家，扶着經緯儀和水準尺，莊嚴地親手埋下了農場的界樁，測量着草原的地形。他們并耐心地指導着我國的年輕技術人員學習測量。刨開深約六、七寸的凍土層，栽下了一個又一個的標樁。比斯敏諾夫小心地拂去經緯儀擴大鏡鏡片上的雪花，呵着口氣來溫暖冰冷而麻木了的手指，不斷地做記錄，測量着草原的地形。土壤專家依·安·弗拉修克等專家們和我國的科學工作者，仔細地研

究着各种野草，重点地在草原上挖掘着取土坑，从不同深度的土层中，把土壤样品取出来，然后再把样品送到研究机关去化验。他们现在又进一步地普遍进行着方格调查。水利技术主任工程师阿·瓦·齐列左夫，他亲自去到七星河畔，访问当地的老农，搜集当地的水文资料，筹划着七星河的堤坝维修工程。这道堤坝修成后，可以拦住山洪，保护农场的生产。和他一起工作的我国年轻水利工程人员，踏着积雪，寻找到地下试水坑。毫不犹豫地跳进坑里，取出水样来。

福利屯是这个农场的转运站。在这里，放置苏联农具机器和设备的五万平方公尺的场所，早已修缮好了。机械工作人员的住所也正在加紧修缮，两个星期之内就完成了二千八百平方公尺。机器快要来到了，马·巴·尼科连科等专家为着接收的准备工作，明年开荒、生产，整日忙碌着。

在哈尔滨聚集着四、五百干部和农具工人，他们是从各地调来为这个农场工作的，现在正在苏联专家指导下，学习着苏联的先进经验。明年春季到来以后，这批生力军就要投入紧张的开垦生荒地的战斗中了。

筹办工作的领导机关设在一间矮小的办公室里。这个农场的场长王操犁、农具部国营农场管理总局副局长张省三和苏联专家及其他领导人员，在这里紧张地策划着工作，指挥着整个的筹备工作。

中苏两国人民的伟大友谊

这个农场所必需的新型机器和设备都将在苏联赠送。单是拖拉机，就有九十八架，其中有威力最大的两个班次内能耕种熟地二十七公顷的斯大林八十号三十架；有既宜耕地又

宜播种和中耕除草的德特五十四号六十四架；还有適宜其他作業的拖拉机。九十八架拖拉机全部出动，兩個班次內能开垦生荒地一千公頃以上，相当于兩千多人和一万多匹牲口一天的工作量。贈給我們的一百架联合收割机中有自动和拖拉的兩种牌号。如果这些联合收割机全部出动，十小时内就能收割小麥二千二百公頃，相当于几万人一天的工作量。此外，还有載重汽車、臥車三十九輛和工程車、輕車、拖車等三十五輛以及各式各样的農業机具近兩千件。將來把修配厂的十四台机床，兩套电鋸設備裝配起來，它將比現在担负河北全省國營机械農場修配任务的双桥修配厂还要好得多。这个農場還將得到供电二百二十瓩的發電設備和無線电台十三个以及拥有一个号码的電話总机。这些机器开动起來，場本部对分布在周長数百里範圍內的五个分場和二十个生產隊的工作就可用電訊來指揮了。照明用电更不成問題，現在还是一片茫茫草原的三道崗地区，到那时將与光明如晝的城市一样。同时修配厂的动力和某些作業也都可用电力了。

这个農場還將有苏联專家來充当顧問。總場、分場、生產隊都要配备兩套以上領導干部。馬·巴·尼科連科將充当場長顧問。農藝总技师、机务总工程师及总会計也有苏联專家作顧問。就是分場、生產隊也都有苏联專家指導工作。土地整理考察組的尼·謝·馬斯洛夫等十四位專家，对建立大型農場都有丰富的經驗，有的还参加过苏联开垦生荒地和熟荒地的勘測、规划、設計工作。帮助管理这个農場的馬·巴·尼科連科等三十五位專家，很多都是農場工作的前驅，有着丰富实际經驗。有了他們的帮助，我們就可直接地學習到經營大型國營農場的先進經驗。更值得我們學習的是專家

們的作風。他們的态度嚴肅，工作仔細，生活刻苦。在一个彙報會上，翻譯人員沒有找到“蘆葦”的恰當譯名，專家接連就問了三、四次，直到弄清楚才止。我还聽說，土壤專家依·安·弗拉修克一到北京，就尋找“土壤學報”雜志，搜集東北地區的土壤資料。這種踏實的工作作風，深深地感動了我們。人們確信，有了蘇聯專家的幫助，不久的將來，在這荒涼的地區，一定會建成一座成為全國學習榜樣的大型模範谷物農場。

祖國的土地遼闊廣大，北起興安嶺，南至海南島，到處都有肥沃而尚未開墾的土地，努力開拓吧！讓我們為更美麗的明天而歡呼！
（原刊于《黑龍江農業》1958年第1期）

建設中的農業城

于長欽

在“北大荒”上，誰也沒有像蘇聯政府派來的、幫助我國組織國營友誼農場的蘇聯專家們那樣受到熱烈的歡迎。在歡迎的入群中，有先鋒農業生產合作社主任、勞動模範劉文彬，他是在蘇聯專家到達國營友誼農場籌建處的那天，從十九里路外趕來歡迎的、並和其他前來歡迎的農民一起向蘇聯專家獻花。劉文彬回憶起在一九五二年那些令人高興的日子里，他這個普通的農民，作為中國農民赴蘇參觀訪問代表團的一個團員，曾經參觀訪問過蘇聯許多大規模機械化的國營農場。那时，他幻想着自己的家鄉，如果有這樣的大型國營農場，“北大荒”就可以變成糧倉了。沒有想到兩年後的今

天，他的这个美好的理想就要实现了。

土地整理考察組的苏联專家們和配合他們工作的我國工作人員們，一在“北大荒”上出現，就打破了这儿原始草原上特有的沉靜。載着農学家、土壤学家、土地整理工程师、水利工程师等的大、小卡車，在平坦無際的大草原上行進，不時驚起成群一向安居在此的走獸和飛鳥，但沒有遇上一條深溝或一個突起的山崗。这里是“北大荒”上最好最大的一塊荒地，西望佳木斯，北靠松花江，南起完達山，東至烏蘇里江，據粗略估計大約可開墾二百万公頃以上的耕地。这里的土質是很肥沃的，黑土層一般在一公尺左右，大部分是草甸黑鈣土，少數是淋溶黑鈣土，適宜種植小麥、大豆、稻子、玉米等作物。苏联專家們和我國工作人員們，面對着這走不到頭，望不到邊的廣闊草原，都非常興奮。不久，草原的一角就樹起了許多紅、白兩色旗，這是大規模的荒地勘測調查工作全面展开的旗號。這種用先進的科學方法全面進行土地整理考察工作，在我國還是第一次。

苏联政府和人民為了把大規模開墾荒地的寶貴經驗介紹給我國，幫助我國發展農業生產，以滿足我國工業建設對糧食需求日益增長的需要，不僅贈送給我國可以裝備擁有兩萬公頃播種面積的大型谷物農場所需要的各种最新式的設備和機器，選派成套的有經驗的專家來充當這個農場從場長到生產隊長的顧問，還派來了一個由十四名專家組成的土地整理考察組，幫助我們進行場址勘測、土地規劃和設計工作。其中包括土壤学家、土地整理工程师、水利工程师等，他們都是有丰富學識和二、三十年工作經驗的人。這不僅說明蘇聯政府和人民對我們是多么关怀，對建設這個農場是多麼重

視，也說明建設一個大規模高度機械化的農場，和工業建設一樣需要進行很巨復雜的工作，需要有多方面的入材和高度的科學技術水平。

擔任這個農場場長總顧問的尼科連科同志說：“為了幫助中國組織這個示范性的國營農場，我們（蘇聯專家們）將不惜一切力量貢獻出自己的全部知識。”我們可以想像到從社會主義國家蘇聯，到我國的荒野上來工作，不論工作條件和生活環境，一定會有許多不便之處，但這一切都不能妨礙專家們像在自己的國家里一樣地進行工作。土地整理考察組的駐地是草原邊上一個名叫興隆鎮的小鎮子，它現在成為“北大荒”上最富有生氣的地方。從前這裡每到冬季就到了冬閑時期，夜晚比白天還長，現在这兒的夜却非常短促了，還當滿天星斗的時候，汽車發動機的吼叫声就預報人們一天的工作就要開始了。太陽剛冒出地面，蘇聯專家和配合他們工作的我國工作人員，就乘大小汽車分好几路向草原上預定的地点進發，一直在荒野上工作到太陽沉入地下才回到駐地來，每天冒着攝氏零下幾度到几十度的寒風，工作八小時以上，中午就在寒風狂號的曠野中進餐。

建設農場的荒地勘測調查工作，如同建設工廠奠定地基一樣的重要。蘇聯專家們認為這項工作必須是嚴格精確的。他們帶來了成套的蘇聯最新式的科學儀器，用蘇聯的先進方法進行測量、土壤調查和水利調查工作。土地整理專家們特別注意農場標界的準確，他們說農場邊界不準確將會影響到整個農場的規劃、設計和將來拖拉機耕作量及產量的準確。標志場界的標樁，都是蘇聯式的丁字形的尖頂朝上的標樁，它具有防腐、持久和準確的優點。土壤學家不拘形式地找最

有代表性的地点，挖坑調查分析土壤結構情況。土壤学家克樓契柯夫說：一个聰明的土壤学家，应当最善于选择調查分析土壤結構的地点，他不僅必須清楚土壤構成情況，还要为農学家們指明如何正确地利用土壤。

配合苏联專家工作的我國工作人員都深深感到：苏联專家的工作目的和效果，不只是限于建設好这个農場，并且是培养我國开垦荒地和建設近代化農場的人材。不論土壤專家、土地整理專家或水利工程師，每样工作开始的时候，不論在什么样的条件下，都是親自动手，边做边教給我國工作人員，一遍不会，再來一遍，三番五次，直到同他們一道工作的我國工作人員学会做为止。而我國的工作人員，不論是專家或普通農民，都以苏联專家为最好的老师，处处虛心學習，不肯放过一点机会，人們都为每日工作中有許多收穫而兴奋。每天晚上，都不顧一天工作之后的疲劳，在煤油灯和燭光下整理筆記，或互相交談心得。參加土壤調查工作的南京農学院土壤系副教授朱克貴，是我國少数著名土壤專家之一，教土壤学已經好多年了，并在許多地方進行过土壤調查工作。这次，在同苏联專家一道工作中，他說自己学到了許多从前不懂的东西，并且都詳細地記錄下來，准备回校后向学生做報告。在苏联專家的帮助下，我國年輕的技術員甚至普通農民，在短短的时间里都增加了許多知識。土地整理工程师比斯敏諾夫所指導的一个測量小組，只有一名三年工齡的技術員和一名不太熟練的固定測量工人，其余全都是当地農業生產合作社的社員，但他們共同工作數日之后，就能很合拍地有節奏地進行工作了。

在國營友誼農場場址附近，農民們對建設國營友誼農場

一事所受到的鼓舞，是無法形容的。許多在荒原邊上住過几十年的老農，這些天來都不約而同地回憶起“北大荒”的歷史來。不知道有多少人曾經夢想把這廣闊肥沃的荒野變成糧倉，可是依靠馬拉木犁奮鬥多少年，才在大海般的草原里開墾出像孤島一樣的一小塊田，不久就又被風卷草籽淹沒了。昔日貪心不足的地主和日本帝國主義，對“北大荒”更是垂涎萬尺，強迫勞動人民為他們開墾，但他們都失敗了，荒野仍然是廣大無邊的草原。只有在今天，在工人階級領導下人民組織起來的今天，在偉大的蘇聯無私的幫助下，有了人工不可比擬的近代化農業機器，人們變荒野為糧倉的美好理想才可能實現。和這兒的草原作了四十多年鄰居的七十二歲的老農孫建文，聽說要建設大型農場，主動找調查工作人員介紹當地氣候、庄稼生長和水利等自然情況。場地附近的農業生產合作社，都選派最能干的社員參加農場的荒地勘測調查工作。

在各方面的熱情支援下，最有經驗的蘇聯專家，用最先進的科學方法進行工作，使國營友誼農場場地的勘測調查和場間土地整理工作勝利完成了。不久之後，人們在這三萬二千八百多公頃面積（其中可耕地為二萬多公頃）的國營友誼農場場地上，將會看到一座擁有機器站、發電站、修理廠、糧庫、辦公樓、宿舍、醫院等現代化建築物的農業城，四周無邊的繁茂莊稼將代替了今天的野花野草。這就是我國規模最大的、機械化程度最高的國營友誼農場——一束偉大的友誼之花。

到北滿草原去的人

羅 溪

北大荒，这是一个多么神秘诱人地地方呀！关于这块沃野千里，江河纵横，而又一直荒蕪着的土地流傳着各式各样的傳說。

有人說：你到了這塊土地上，任何一塊地方，只要你開起來，十年、八年不上糲，保你好收成。生活在北大荒上的人，多少年來，就流傳着：“捧打獐子，瓢舀魚，野鶴落在飯鍋里！”的說法。使人們听了不由得就会想像出一个神話般的情景。这是何等富饒的地方呀！怎能不使人向往呢！但是，关于北大荒也有另外一种并不美妙的傳說：冬天，生活在北大荒上，隨時都可能把鼻子和耳朵冻掉下去；走出去，在荒地上就会冻死人……。这又是多么使胆小的人產生恐懼神秘的地方呀！

不管怎么样，讓北大荒這塊祖國荒蕪着的土地開發起來的願望，却是在強烈的吸引着青年一代，誰不想讓那塊丰饒的土地開發起來，讓那塊土地變成祖國糧寶之倉呢！

在一九五四年十一月十日的黎明前，一群負着光榮而又艱巨使命的人，乘着沿綏佳線开往北滿草原上的火車，从哈爾濱車站出發了。

一路上，火車橫穿北大荒的廣闊而又連綿不斷的草原，向着祖國東北角上的名城——佳木斯馳去。

人們坐在火車的寢車車廂里，漫渡着这十五小時的旅

程，可是誰都不想睡下，住在这草原上的和过去來过草原的同志，成了車上最被人欢迎的人，一堆一堆圍起來，互相暎着和想像着草原的面貌。这时，車身在搖搖蕩蕩，好像在人們的面前展現出一幅壯麗的圖景：北大荒已經看不見荒草了，長荒草的时代已經過去很久了，如今，金黃色的小麥構成了一望無際的海浪，沉顛顛的麥穗，已經低垂下去；縱橫遍地的江河，已經變成有規律有節制地灌溉農田的水利系統；在水渠里不時跳出一尾尾的大鯉魚；当晚霞照在天然牧場上的时候，成群的牛羊，緩緩的归来；……。啊！多么美丽的前景呀！想到这里——就要用自己的双手繪成这幅活的圖画时，誰还肯去睡下呢！

在这一群人里，有的是來自莫斯科的土地整理專家，有的是來自北京和長江岸上的土壤学者，有的就是長久工作和生活在北滿草原上的水利工程師，也有怀着滿腔热情的青年技術員，还有怀着美丽理想的才从大学里走出來的大学生。

他們帶着千万人的关怀和希望，被一种偉大事業的参加者的幸运和激奋的心情所鼓舞着。这群人就是參加苏联帮助我國建設第一个大型机械谷物農場——友誼——的先頭部隊，苏联土地整理考察組和我國調派來參加土地整理工作的人員。他們是為建設國營友誼農場，到北大荒的草原上去進行勘測、規劃、^③設計工作的。

他們感到參加這一工作的光榮，也預感到這一工作的艰巨。土地整理考察組的苏联專家，一道上和中國同志暎起來，他們不祇一次地表示：能够接到苏联政府和党交給他們这样光榮的任务是非常荣幸的。土地調查整理工作，一般都是在春夏秋三季進行，可是現在，他們在馳向草原的途中，

北大荒上已經飄過兩場薄雪了，這對要進行的土地整理工作，增加了很大的困難，可是考察組的組長馬斯洛夫同志，却怀着充分的信心，他和他的組員說：“擺在我們面前的任務是艰巨的，現在要完成這一工作，必須和中國專家密切合作起來！”他們初到北京的時候，中央的同志們曾請他們在那里休息幾天，但是他們說什麼也不肯，一到北京就提出來：“時間就是一切！”要求馬上就到草地去趁着地凍還不深的時候開展工作。在哈爾濱等儀器的那幾天，他們非常焦急，几乎每天都到民航公司去打聽，等了三天儀器還沒來，他們決定先到現場去開展可能進行的工作。他們所以要這樣迫切地趕忙着開始工作，蘇聯專家克利奇尼柯夫在一次閒談中曾經透露了出來，他說：“早点整理好土地，農場按時建立起來，一公頃就算打一噸糧食，兩萬公頃該打多少糧食！有了這些糧食將能給人民帶來多大好处呀！”

■ 在這列車上的東北農學院的講師何萬云，二年前他曾和同來的我國土壤學者宋達泉，在三道崗地區荒地上進行過一次比較系統的土壤調查工作，對那片一望無際的草原的價值，他是非常清楚的：土壤團粒構造在百分之九十以上，有機質在百分之十一以上……。在離開那里的時候，他就想，這麼好的土地，開墾起來，每年能給國家生產出多少糧食呀！什麼時候能夠開發起來就好了。現在，有了蘇聯朋友的幫助，這片土地就要開發起來了，當他接受這一工作的時候，他興奮地表示：這次到草地上，一定要勤勤懃懃地學習蘇聯專家的經驗和作風。為開發北大荒的事業，向祖國獻出自己的全部力量。一路上他被大伙圍着，興奮的聊着這個、那個，他不止一次的談到：過去學習蘇聯多年積累起來的建

設社会主义的經驗主要是靠書本子，現在要親身和苏联專家在一起工作了，這該是鍛煉和提高自己的一個多么难得的机会呀！北京農業机械化学院的副教授劉大同，在車上嘮起他这一次來荒地的心情時高兴地說：“这不只是來工作也是來學習，而且是要从勘測、設計、規劃的第一課學起！”

当然，心情最緊張的要算是今天才从学校里來的那些大学生了。从外專來的一個曾在金陵大學農機系畢業的學生，他一开始踏進農機系的那一天，就夢想着，將來出校后要去參加機械農場的建設工作，在祖國的廣闊的土地上開起拖拉机，把黑色的土壤翻過來，讓無邊的草原變成金色的麥海……。這個美丽的幻想，什么时候能够實現呢？当时他自己也不大清楚。沒想到就在今天，他參加的不只是一个普通的機械農場的建設工作，而且是苏联親自幫助我國建設的第一個最近代化的機械谷物農場。这对像他这样抱着美丽理想的青年学生來說，是一件多么大的喜事呀！他毫不掩飾他的兴奋心情，喜笑顏开地說：“能來參加這個工作，我真高兴，不过心里也真有些緊張，真都不知道头一天我应当怎么办！”他的同学單明端在出發的時候給她的爸爸媽媽寫了一封信，开头就寫道：“爸爸、媽媽：我現在已經不是一個普通的学生了，我是一個光榮的、我國第一個大型機械農場第一批整地工作的干部了……。”他們都是以自己能够參加這項工作而覺得自豪。

北大荒這片土地是祖國取之不尽用之不竭的糧谷之倉。一直到現在，還沒有入确切的知道它究竟有多大面積。而現在所要去開墾的地方，也只是這個荒原的一角，这就是黑龍江省東北部東起祖國邊境的烏蘇里江岸，西至合江專署所在