

發行米麥證券計劃大綱



上海图书馆藏书



A541 212 0013 2881B



上海館書

圖藏

上

發行米麥證券計劃大綱

發行證券之目的

現時國內各地，因戰時環境關係，一切糧食及日用物資，供給缺乏，不應需求，以致物價飛漲，影響於國計民生至大。蓋物價日漲，即等於法幣價值之日低，人們求保持其資金之價值，遂紛以法幣易存貨品，此法幣逃避於物資之所由盛也。對於此種惡性趨勢，應亟謀對策，因勢利導，以資補救，故擬發行米麥證券，其利如左：

一、政府方面，藉此可向囤積者吸集大量之米麥，以謀軍需民食之充份供給；同時不致令社會上發生通貨膨脹，且免物價增漲之弊。

二、在人民方面，以現時所積存米麥，易取證券，將來證券到期，仍得回來麥及相當利潤，不致吃虧。實為一種最安全之投資，其償還價值，不受法幣跌價之影響。

三、政府方面，并可藉此種證券之發行，運用外國借款，以謀發展中國戰時經濟。



實施方法之要點

一、發行額之限制

未麥證券之發行其數額必須嚴格限制，務須于償還之時，政府方面能有等量之未麥存儲備償，故發行之額應以政府所能收集存儲償還之用者為限。

二、分區發行與分類發行

未麥之種類不一，故應分別種類，發行證券，俾於償還時，以同類之未麥交還之。

為適合各地情形起見，更應分區發行證券，至區域之劃分，應以在同一區域內，其未麥之價值相同者為原則。

三、證券面額之擬定

證券面額不宜過大，以便於吸集一般大小囤積者，及農民之存糧為宜。但面額亦不宜過小，以免流為法幣之代用品，最適宜之面額，拟分為每券五十担，五十担一百担及一千担四種。

各地農業合作社及農貨銀行得代其社員或僱客，票購大量之證券，再行

分發小額券與之。此種小額券，不能轉讓，但可交回原發券機關，照面價代為售出。

四、償還期限

為確立證券之信用起見，償還期限，不宜過長。使持券者有準期還本之經驗。但期限亦不宜過短，使戰時財政得其最大之用途。適當之期限，擬定為三年或五年。

此外並應規定抽籤還本办法，每年由總額中，抽籤償還三分之一。或五分之一此並可稽察在推行初期中，證券流通之狀況，以便酌量增發新證券。

五、利息從優

證券利息，應從優給，以利推行。但利率亦不宜過高，擬定為四厘至六厘。

六、償還方式

證券到期，得由政府以米麥或法幣償還之，聽由持券者於償還時，自由選擇。若以法幣償還，即須指定在原發券區域，依照償還時之米麥市價計算。償還地點，須規定在原日文未麥所在地之城市，但在特種情形之下，可在別處償還。

七、債券之準備

準修債還所用之未麥，其最低數量，應及發行額之半；因在證券推行時，人民視此為安全之普通投資，而購券者，最少當及券額之半數以上。此種投資者，當不要求以未麥償還其本息，到期或特請求轉換新券，或收回現金而已。

八、簽發證券手續及債還責任

在各區所發之證券，其本息之償還，應由中央及各該省政府，共同負責。為使一般民眾，對於此項證券，發生信用起見，券面上須請委員長，及財政部長，暨各該區首府主席，財政廳長，分別簽署之。

九、發行機構

未麥證券之發行，應成立發行團，由中華農工銀行，會同各該地方銀行，各地，享有盛譽之私立銀行，與及各地商會團體，及殷实商店，分級組成之。

十、證券交易市場之設立

在國內各重要區域，分設未麥證券之自由交易市場，隨時牌示各該地之未麥市價。如一時未能分設各區市場，即應先成立一總市場以暫代之。

此種市場之設立，有礙於政府所發行之其他債券時，應由發行國中之各地團員，負責處理證券之收買、典轉售，並維持券值與未麥市價之平衡。但主要之點，即此種証券，不能用為銀行借款之抵押品。

十六、收集及保管未麥機閥之組織

政府應指定農本局或全國農食管理局為負責收集及保管未麥之機閥，并應由政府招致各商人之合作，組設委員會，以資協助。此種委員會組織，必須由政府監督統制之。

吾藉此種證券之發行，政府方面所能利用之未麥數量，有如左列各項：

- (1) 售出證券所收集未麥金額之半數。(因其餘半數，須儲備償還之用。)
- (2) 政府以法幣向自小市場或向發行證券之銀行，再行購入證券所吸集未麥之數量。
- (3) 政府儲備償還證券之存根，其數量等於發行券總額之半，可隨時挪為因應非常之急需。(但此項存根，原有指定用途，祇能視為緊急時準備之用。)

在國內生產未麥豐富之區，政府可直接征收未糧，以代應征之地稅，藉此可在證券市場以外，增加吸集大量糧食，以資充裕，分_準配備之用。且可利用此種額外吸集之糧食，以為再度發行新證券之準備。所應注意者，為新證券之發行，無論其在市場，或由銀行售出，若使不致於影響新舊證券之市價。勿令證券之市值，低於未來之市價。倘能妥善推行，則普通一般擁有資金之民衆，多樂於以現金購買未來證券。可使鉅量現款，流入於銀行；如此則社會上游資得其正用，便足以減少一般從事於投機事業之活動也。

上海图书馆藏书



A541 212 0013 28818



