

위대한 김일성동지와

김정일동지의 혁명사상

으로 철저히 무장하자!

# 조동신문

조선로동당중앙위원회기관지

제222호 [주제 제25365호] 주제 105 (2016)년 8월 9일 (화요일)

당의 령도따라 내 나라,

내 조국을 더욱 부강하게 하기

위해 힘차게 일해나가자!

## 경애하는 김정은동지께

### 여러 나라에서 전문과 편지를 보내어왔다

위대한 수령 김일성동지의 서거 22돐에 즈음하여 경애하는 김정은동지께 여러 나라에서 전문과 편지를 보내어왔다.

경애하는 김정은동지께 우간다공화국 대통령, 네찰봉산당( współpr ) 중앙위원회 위원장, 네찰봉산당( )

## 경애하는 김정은동지께서

### 조선인민군 제3차 오중흡7련대 칭호

### 쟁취운동열성자대회를 지도하신 소식을

#### 여러 나라에서 보도

경애하는 김정은동지께서

조선인민군 제3차 오중흡7련대

칭호행위용통령성지대회를 지도

하신 소식을 14일과 15일 어려

나라에서 보도하였다.

김정은원령도자께서는 대회에

서 하신 연설에서 정치사상강군

회, 도덕강군회에 임을 냉으며

군대의 심을 준비를 완성할 때

대회를 강조하였다.

김정은원령도자께서 조선인민

군 제3차 오중흡7련대 칭호행

위용통령성지대회를 지도하시

었다.

그이께서는 조선로동당 제7

차대회 이후 인민군대의 첫 대회

로 오중흡7련대 칭호행위용통

령성지대회가 소집된데 대하여

말씀하였다.

그이께서는 오중흡7련대 칭호

행위용통령성지대회를 조선혁명

과 업적이 있고 주체의 대중운

통을 보다 높은 단계에로 전진

시켜 나가는 조선로동당의 세련

된 명도가 있기에 선군혁명위업

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을 릴 있게

벌려야 인민군대가 당파 혁명보

위의 전통을 끌어들이며 빛내여

나갈수 있다고 말씀하였다.

김정은원령도자께서는 대회에

서 하신 연설에서 정치사상강군

회, 도덕강군회에 임을 냉으며

군대의 심을 준비를 완성할 때

대회를 강조하였다.

로씨아의 인터넷통신 우드

로, 중국보도망, 인디아-아

시아통신, NTVN방송, 미국의

UPI통신은 우와 같은 소식을 전

하였다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

그이께서는 오중흡7련대 칭호

행위용통령을 조선혁명

과 업적이 있고 주체의 대중운

통을 보다 높은 단계에로 전진

시켜 나가는 조선로동당의 세련

된 명도가 있기에 선군혁명위업

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

제작하고 있다.

로씨아의 군대는 전투장을

제작하고 있다.

그이께서는 당군전설의 총적

목표를 실현하기 위한 오중흡

7련대 칭호행위용통령을

<div data

# 조국의 미래와 혁명의 전도는 새 세대 청년들을 어떻게 준비시키는가 하는데 달려 있다. 김정은

자강도, 누구나 그 이름을 부를 때  
면 위대한 선군령장의 거룩한 제위  
와 애국인신의 고귀한 자족자운이  
사투리에 안겨와 가슴을 젓는다.

사연도 많고 추억도 깊은 고장, 그  
심스러운 땅에서 우리는 위대한  
장군님께 선군혁명실록의 갈피에  
새겨져 빛나는 송고한 청년사랑의 한  
페이지를 번진다.

위대한 맹도자 김정일동지께서는  
다음과 같이 교시하시였다.

『우리는 당일 일관한 청년중시  
사상을 블어쥐고 언제나 청년들을  
아끼고 사랑하며 내세워주워 그를  
주체혁명원리의 믿음직한 계승  
자로 둘른히 기워야 합니다.』

하늘은 사연을 담아놓고 병방의 도  
시를 유보의 감돌아흐르는 장자장난에  
는 자강도는 고난의 행군시기 너에 정  
든 고장이고 하신 위대한 장군님  
의 명예비가 정중히 모셔져 있다.

고난의 행군기념비라고도 할수 있  
는 그 명예비의 글밥들을 가슴에 암  
아울 때면 환한 미소를 지으시며 자  
강도에 오면 떠나고 싶지 않다고  
하시면서 고의의 우렁한 헌신 용성이  
귀전에 돌고 오는 것 같아 같다.

우리 장군님의 정든 고장!

경로 꽁고 꽁풀이 흥어사, 산  
천정개가 수여해서 만이 아니었다.

그 땅에는 조국이 가장 큰 시련을  
겪던 시기 당시 따라 번창해온 앞장  
에서 고난과 시련을 웃으며 헤쳐온  
사랑하는 인민이 있었다.

그 땅에는 위대한 장군님단을 그  
리며 강제징신창조의 선봉에 서있는  
청년, 조국의 미래, 자강도의 미래  
인 군짜래기 같은 미미운 청년들이 있  
었다.

역사의 전진자인 양 세월의 단단사  
연을 담아놓고 흐르는 장자강기술을  
따라 걸느라니 못 뒀을 소중한 추억  
이 우리의 가슴을 쪘다.

주제 8(1999)년 9월 어느 날이었다.

## 강계정신창조의 선봉에 청년들을 내세워주시여

장밖에는 어들이 소리없이 절어가  
고 있었지만 도당 책임 일군 군에 계  
귀 중한 가르치심을 주시면 위대한  
장군님께서는 흥주발전소(당시)건설  
문제에 대해 물으시였다.

일군은 이미 여러 기회에 위대한  
장군님께 보고드린 문제였지만  
그이께서 밀전소의 생산능력과 환공이  
가지는 의의, 흥주사광과 현재 전력  
정력을 구체적으로 말씀했다.

일군의 이 야기다. 들어 주신  
그이께서는 흥주발전소건설을 지금  
서의 하나는 융감성과 비밀성을 더해  
위대한 장군님께서는

간고하고도 존엄한 고난의 행군, 강  
행군시기에는 물론 강성 국가건설의  
진군자가 높이 유행인 그 시기 애국  
과 대국, 충신과 배신을 가르는 시금  
시의 하나는 융감성과 비밀성을 더해  
위대한 장군님께서는

주제 8(1999)년 8월 말 자  
강도를 찾으신 위대한 장군님께서는  
흥주청년발전소로 향해하였다.

그제서야 위대한 장군님께서 물으  
시는 의도를 알아차린 일군은 말전  
소건설을 차운부터 도청년동장을 주  
관하고 있다는 것과 공사과정에 밟혀  
된 청년들에 대한 원인과 부상자료들에  
대하여 구체적으로 보고하였다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기  
초공사를 벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌  
고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

청년들이 추운 겨울에도 두렵게 얼  
어붙은 장자강을 깨어나고 기초공사를  
벌리면 일, 흥주청년이족으로  
끼니를 애우면서도 밀전소건설을 빌고나가면 이야기...

고난과 사법이 광장들의 통음을 멈  
춰서게 하고 일터들의 힘력을 쓰는데  
쉽게 식혀갈 때 청춘의 열정과 젊음  
의 역할로 전투장에 생기가 돌아  
들어온다. 그리고 동진자들에게 힘과 봉사  
를 주며 돌진전에로 나간것이 바로 그  
들, 융감한 청년들이었다.

# 과학농사열풍을 세차게 일으켜 올해농사에서 기어이 통장훈을 부르자

## 알곡증산의 돌파구를 여는 혁신적인 농사작전과 지휘

사회주의 수호천의 제 1 체대 제 1 선창호를 지켜선 평안북도 농촌경리위원회의 일군들이 과학농사열풍을 일으키면서 이를 큰모재비방법을 도의 전면적에 도입하여 알곡증산의 돌파구를 열어놓았다.

그들은 지난 몇해 동안 선진농법을 받아들이기 위한 줄기찬 투쟁을 벌려는 과정에 이른큰모재비방법을 계단식으로 확대하여 올해에는 도의 모든 농장들에 도입함으로써 많은 종자와 영농자재, 소력을 아끼면서도 정보당 소출률을 높일 수 있는 확고한 전략을 열어놓았다.

국가경제발전 5개년전략수행에 따른 적인 해인 뜻깊은 올해에 알곡증산의 돌파구를 열어놓고 먹는 문제, 식량분체제 걸을 위한 우장생에서 드립을 내걸은 일군들의 혁신적인 일본새와 무생기 풍은 참으로 많은 문제들을 시급히 주고 있다.

경애하는 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시였다.

«농업부문에서는 주체농법의 요구대로 과학농사열풍을 일으키며 계획화한 알곡생산목표를 점령하여야 합니다.»

몇해 전 선진적인 이른큰모재비방법을 도안의 모든 농장들에 도입하는 문제가 상정되었을 때였다. 이른큰모재비의 우월성이 대량의 양액으로 진행되고 선사업으로 활활 불어졌다. 소식재배가 많은 비중을 차지하고 있었다.

평안북도농촌경리위원회 일군들이 이전 실무를 놓고 개명설동부를 비롯한 농촌경리위원회의 책임일군들은 과학농사열풍을 있는 좋은 방법이었다. 일부 일군들은 적산온도가 맞지 않는다는, 모내기철에 모가 모자라면 애단이라느니 하면서 선뜻 받아들이려 하지 않았다.

하지만 이른큰모재비방법을 대담하게 받아들인 시, 군들도 있었다. 그중에서도 투드레지온은 물론 모내기 모금을 도입한 농장들에 나가 사육작물을 알아보면서 실태를 분석해보았다.

그 과정에 온실에서가 아니라 냉장고를 키우듯이 논에 모판을 만들고 지난 시기보다 빠리기 시기로 일으킬 수 있는 방도를 전지하게 의논해보았다.

이른큰모재비방법을 채택하고 있는 의주군과 윤천군의 농장들은 예로부터 농장을 짓거나 배우는 문제, 식량분체제 걸을 위한 우장생에서 드립을 내걸은 일군들의 혁신적인 일본새와 무생기 풍은 참으로 많은 문제들을 시급히 주고 있다.

경애하는 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시였다.

«농업부문에서는 주체농법의 요구대로 과학농사열풍을 일으키며 계획화한 알곡생산목표를 점령하여야 합니다.»

몇해 전 선진적인 이른큰모재비방법을 도안의 모든 농장들에

도입하는 것은 물론 모내기 모금을 도입한 농장들에 나가 사육작물을 알아보면서 실태를 분석해보았다.

그 과정에 온실에서가 아니라 냉장고를 키우듯이 논에 모판을 만들고 지난 시기보다 빠리기 시기로 일으킬 수 있는 방도를 전지하게 의논해보았다.

이른큰모재비방법을 채택하고 있는 의주군과 윤천군의 농장들은 예로부터 농장을 짓거나 배우는 문제, 식량분체제 걸을 위한 우장생에서 드립을 내걸은 일군들의 혁신적인 일본새와 무생기 풍은 참으로 많은 문제들을 시급히 주고 있다.

경애하는 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시였다.

«농업부문에서는 주체농법의 요구대로 과학농사열풍을 일으키며 계획화한 알곡생산목표를 점령하여야 합니다.»

몇해 전 선진적인 이른큰모재비방법을 도안의 모든 농장들에

## 사회주의 협동법에 기여한 혁신적인 농사작전과 지휘

### 사업에서

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

이들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

## 단천시에

사회주의 협동법에 기여한 혁신적인 농사작전과 지휘

들은 선천군 서화협동농장의 이른큰모재비방법을 일반화하기 위한 당시 돈을 깊이 깊이 세워 다음에는 도적으로 30% 면적에, 그 다음에는 60%, 올만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

실제로 도적으로 수원정보의 모판에 씨를 뿐 때 벼종자는 100t 필요하였다. 거의 1/4

줄어든 모판에 필요한 벼종자는 4파상으로 줄어들었으나 그렇지만도 하였다.

## 마지막까지 종시해야 할 농물관리

### 봉산군 묵송협동농장에서

위대한 수명길을 걸어온

김정은동지께서는 다음과

같이 말씀하시였다.

«오늘 농업부문에서 나서는

가장 중요한 과업은 농사를

잘하라는 것이다.»

벼성군의 일군들이 풀때기진

리를 하면서 풀을 쟁여들고

벼를 풀어놓았던 것이다.

지난 시기 군에서는

작업반들에

벼를 풀어놓았던 것이다.

작업반들에

벼를 풀어놓았던 것이다.

작업반들





