

ឆ្នាំទី 25 លេខ 7405 ថ្ងៃសុក្រ ទី 11 ខែ សីហា ឆ្នាំ 2017

### ផលិតកម្មទឹកដោះគោចិនកំពុងតែត្រូវបានពង្រឹងគុណភាព ផ្នែកតាមទស្សនៈ “គុណភាពកាន់តែខ្ពស់កាន់តែល្អ”

**ដោយ ថី ជុនថា (អក្ខរកថា ចេញពី “ការសេចក្តីជាជន ដេលី”)**

ពេលនេះ យើងខ្ញុំសូមបន្តនិទាន “រឿងចិន” ជូនលោកអ្នកដើម្បីឲ្យទទួលបានអំពីកំណែទម្រង់ផ្នែកផលិតកម្មទឹកដោះគោចិន និងផ្សព្វផ្សាយអំពីដំណើរដើមឡើងវិញនៃផលិតកម្មទឹកដោះគោរបស់ប្រទេសចិន ។

សព្វថ្ងៃ ប្រជាជនចិនយកចិត្តទុកដាក់ក្របខ័ណ្ឌចំពោះការថែរក្សាសុខភាព ហើយមានសំណូមពរ និងតម្រូវការកាន់តែច្រើនអំពីការលើកកម្ពស់គុណភាព និងបង្កើនប្រភេទផលិតផលដោះគោ ។ លោកស្រី លី ជី អ្នកគ្រប់គ្រងផលិតកម្មម្នាក់ របស់ក្រុមហ៊ុនពន្លឺរស្មីផលិតកម្មទឹកដោះគោ វាន់តាសាន ខេត្តហ្វូជីយ៉ាង បានធ្វើការងារនេះ១៦ឆ្នាំហើយ ។ លោកស្រីធ្លាប់ធ្លងការដោយផ្ទាល់នូវដំណើរវិវឌ្ឍន៍ដែលប្រែក្លាយពីការចិញ្ចឹមសត្វគោបែបប្រជាជនទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបធម្មជាតិទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបបច្ចេកទេសវិទ្យាសាស្ត្រ ហើយជាអ្នកសាកសួរនិយោជកដើម្បីយកទឹកដោះគោ ល្អបំផុតដោយមានពាក្យស្លោកមួយ ម៉ាត់ថា



នៅក្នុងតំបន់ស្វ័យយ៉ាង យូនណានទឹកដោះគោ ខេត្តហ្វូជីយ៉ាង ខេត្តយូនណាន ផលិតកម្មទឹកដោះគោកំពុងតែក្លាយជាប្រភេទចម្រុះ ដើម្បីឱ្យសម្រាប់ការស៊ី ក្នុងក្រុមគ្រួសារ (រូបថត ដោយ Chen Bin)

“គុណភាពកាន់តែខ្ពស់កាន់តែល្អ” ។ លោកស្រី លី ជី ធ្វើការនៅក្រុមហ៊ុនពន្លឺរស្មីផលិតកម្មទឹកដោះគោ វាន់តាសាន ខេត្តហ្វូជីយ៉ាង បានធ្វើការងារនេះ១៦ឆ្នាំហើយ ។ លោកស្រីធ្លាប់ធ្លងការដោយផ្ទាល់នូវដំណើរវិវឌ្ឍន៍ដែលប្រែក្លាយពីការចិញ្ចឹមសត្វគោបែបប្រជាជនទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបធម្មជាតិទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបបច្ចេកទេសវិទ្យាសាស្ត្រ ហើយជាអ្នកសាកសួរនិយោជកដើម្បីយកទឹកដោះគោ ល្អបំផុតដោយមានពាក្យស្លោកមួយ ម៉ាត់ថា

“គុណភាពកាន់តែខ្ពស់កាន់តែល្អ” ។ លោកស្រី លី ជី ធ្វើការនៅក្រុមហ៊ុនពន្លឺរស្មីផលិតកម្មទឹកដោះគោ វាន់តាសាន ខេត្តហ្វូជីយ៉ាង បានធ្វើការងារនេះ១៦ឆ្នាំហើយ ។ លោកស្រីធ្លាប់ធ្លងការដោយផ្ទាល់នូវដំណើរវិវឌ្ឍន៍ដែលប្រែក្លាយពីការចិញ្ចឹមសត្វគោបែបប្រជាជនទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបធម្មជាតិទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបបច្ចេកទេសវិទ្យាសាស្ត្រ ហើយជាអ្នកសាកសួរនិយោជកដើម្បីយកទឹកដោះគោ ល្អបំផុតដោយមានពាក្យស្លោកមួយ ម៉ាត់ថា

“គុណភាពកាន់តែខ្ពស់កាន់តែល្អ” ។ លោកស្រី លី ជី ធ្វើការនៅក្រុមហ៊ុនពន្លឺរស្មីផលិតកម្មទឹកដោះគោ វាន់តាសាន ខេត្តហ្វូជីយ៉ាង បានធ្វើការងារនេះ១៦ឆ្នាំហើយ ។ លោកស្រីធ្លាប់ធ្លងការដោយផ្ទាល់នូវដំណើរវិវឌ្ឍន៍ដែលប្រែក្លាយពីការចិញ្ចឹមសត្វគោបែបប្រជាជនទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបធម្មជាតិទៅជាវិធីចិញ្ចឹមសត្វគោបែបបច្ចេកទេសវិទ្យាសាស្ត្រ ហើយជាអ្នកសាកសួរនិយោជកដើម្បីយកទឹកដោះគោ ល្អបំផុតដោយមានពាក្យស្លោកមួយ ម៉ាត់ថា

### យោធិករណ៍ប្រជាជនអន្តរជាតិចិនត្រូវដាក់តាំងបង្ហាញនៅក្រសួងការពារជាតិកម្ពុជា

**ដោយ ម៉ាវ ភីងហ្វី (អក្ខរកថា ចេញពី “ការសេចក្តីជាជន ដេលី”)**

ពេលថ្មីៗនេះ ព័ត៌មានបច្ចេកទេសស្តីពីយោធិករណ៍ប្រជាជនអន្តរជាតិចិនក្រោមប្រធានបទ “បន្តផ្សព្វផ្សាយ និងថ្លែងប្រតិបត្តិ” បានរៀបចំនៅក្នុងក្រសួងការពារជាតិ កម្ពុជាដែលបានធ្វើឱ្យទាហានខ្មែរទទួលបានការយល់ដឹងដោយផ្ទាល់អំពីបច្ចេកទេសយោធិករណ៍ប្រជាជនរបស់ប្រទេសចិន ។

វង្សហាន ការកាត់ក្រដាស និងរូបស្តង់ដារដើមហើយបានទាក់ទាញទាហានខ្មែរច្រើនមកទស្សនា ។ ទន្ទឹមនឹងនេះគេបានរៀបចំសកម្មភាពធ្វើបទបង្ហាញអំពីឧបករណ៍គន្លឹះដ្ឋានដ្ឋានបុរាណចិនក្នុងសាលប្រជុំ ដែលបានទទួលការចាប់អារម្មណ៍យ៉ាងខ្លាំងពីទាហានខ្មែរដោយគ្មានកន្លែងអង្គុយណាមួយសល់ទេ ។ មន្ត្រីនៃក្រសួងការពារជាតិកម្ពុជាមានប្រសាសន៍ថា ប្រទេសកម្ពុជា និងចិនបានបង្កើតកិច្ចសហប្រតិបត្តិការស្និតស្នាល ហើយសង្ឃឹមថា ព័ត៌មាននេះនឹងអាចធ្វើឱ្យទាហានខ្មែរមានការយល់ដឹងកាន់តែច្រើនអំពីវប្បធម៌ចិន ។

### គម្រោងផលិតអគ្គិសនីដោយកម្ដៅក្រោមដីរបស់ក្រុមហ៊ុនដីមេដឹមំណើរការសាកល្បងដោយជោគជ័យ

**ដោយ យ៉ាង ស៊ី យ៉ាង**

ពេលថ្មីៗនេះ ម៉ាស៊ីនផលិតអគ្គិសនីកម្ដៅ ១ មេហ្គាវ៉ាត់ ដែលជាគម្រោងដំណាក់កាលទី ១ នៃគម្រោងផលិតអគ្គិសនីដោយកម្ដៅក្រោមដីកម្ដៅ ១០០មេហ្គាវ៉ាត់នៅក្រុងយូយលី របស់ក្រុមហ៊ុនថាមពលថ្មី ដីមេដឹមំ ក្រុង ជីងចូវ បានដំណើរការសាកល្បងជាលើកដំបូងដោយជោគជ័យ ។ នេះជាការវិវឌ្ឍន៍ដ៏សំខាន់របស់ប្រទេសចិនក្នុងការសិក្សាស្រាវជ្រាវអំពីគ្រឿងបរិច្ឆាទផលិតអគ្គិសនីដោយកម្ដៅក្រោមដី និងការអភិវឌ្ឍន៍ធនធានថាមពលកម្ដៅក្រោមដី ។ តាមការឧទ្ទេសនាមិនបានឱ្យដឹងថា កម្ដៅក្រោមដីជាធនធានមួយប្រភេទដែលមានបរិមាណធំ និងត្រូវបង្កប់នៅ

តំបន់ដីច្រើន ហើយមានលក្ខណៈពិសេសច្រើនដូចជាអាចថែរក្សាបានយូរជាងថាមពលផ្សេងទៀត ។ បន្ទាប់ពីឆ្នាំ ២០០៩ រៀងមក ក្រុមហ៊ុនថាមពលថ្មី ដីមេដឹមំ ក្រុង ជីងចូវ បានខិតខំសិក្សាស្រាវជ្រាវអំពីបច្ចេកទេសគន្លឹះសម្រាប់ផលិតអគ្គិសនីដោយកម្ដៅក្រោមដី ហើយបានកែសម្រួលគ្រឿងបរិច្ឆាទ និងបង្កើតរូបភាពថ្មីសម្រាប់ផលិតអគ្គិសនីដោយប្រើប្រាស់ធនធានកម្ដៅក្រោមដី ។ មិនតែប៉ុណ្ណោះ ក្រុមហ៊ុនបានទទួលការជោគជ័យក្នុងការវិវឌ្ឍន៍ប្រព័ន្ធស្វ័យប្រវត្តិកម្រិតខ្ពស់ ដែលអាចផ្តាច់អគ្គិសនីដោយស្វ័យប្រវត្តិ នៅពេលកើតមានស្ថានភាពមិនប្រក្រតី ។

### ផ្សិតដើមស្រល់ខេត្តយូនណាន មានប្រជាប្រិយភាពនៅក្រុងប៉េកាំងសៀងហៃ និងក្លាងចូវ



ការលក់និងទិញផលិតផល ផ្សិតដើមស្រល់ នៅក្នុងខេត្ត យូនណាន (រូបថត ដោយ Yang Zheng)

ផ្សិតដើមស្រល់ជាផ្សិតមួយប្រភេទ ដែលដុះនៅក្រោមដីស្រល់ ។ ខែនេះជាខែដែលប្រមូលផលផ្សិតដើមស្រល់នៅខេត្តយូនណាន ។ ជារៀងរាល់ថ្ងៃ ផ្សិតដើមស្រល់យូនណានជាង ១០០ តោនបានត្រូវលក់ដូរក្នុងតម្លៃ

៣០០ យ៉ាន/តោន ក្រោមការតាមដាន ។ ផ្សិតដើមស្រល់យូនណានមិនគ្រាន់តែបានត្រូវដឹកជញ្ជូនទៅដល់ក្រុងប៉េកាំង សៀងហៃ ហាងចូវ ក្លាងចូវ និងក្រុងធំផ្សេងៗ ទៀតរបស់ប្រទេសចិនប៉ុណ្ណោះទេ ថែមទាំងបានត្រូវនាំចេញទៅកាន់

ទីផ្សារនៃប្រទេសអឺរ៉ុប អាមេរិក ជប៉ុន និងកូរ៉េខាងត្បូងទៀតផង ។ សព្វថ្ងៃ ខេត្តយូនណានជាខេត្តដែលទំនើបផ្សិតដើមស្រល់ច្រើនជាងគេក្នុងប្រទេសចិនដោយមិនគ្រាន់តែដំណើរការផ្សិតក្នុងស្រុកច្រើនជាងគេក្នុងប្រទេសចិនប៉ុណ្ណោះទេ ហើយមានទំហំទំនើបផ្សិតស្មើនឹង៧០ភាគរយនៃទំហំទំនើបផ្សិតរបស់ប្រទេសចិន ។ មិនតែប៉ុណ្ណោះ ផ្សិតដើមស្រល់ខេត្តយូនណាន ដែលទំនើបផ្សិតទៅប្រទេសជប៉ុនមានទំហំស្មើនឹង៤០ភាគរយ នៃការទំនើបផ្សិតដើមស្រល់របស់ប្រទេសជប៉ុន ។ គួរបញ្ជាក់ថា ផ្សិតដើមស្រល់បានក្លាយជាផលិតផលផ្សិតព្រៃដែលមានលក្ខណៈតំណាងរបស់ខេត្តយូនណាន សម្រាប់ នាំ ចេញទៅក្រៅប្រទេស ។

### សកម្មភាពរួមគ្នាយាយមណ្ឌល និងអនុវត្តន៍ច្បាប់តាមទន្លេមេគង្គ ចិន-ឡាវ-មីយ៉ាន់ម៉ា-ថៃលើកទី១០សម្រេចដោយជោគជ័យ

**ដោយ យ៉ាង ជីង (អក្ខរកថា ចេញពី “ការសេចក្តីជាជន ដេលី”)** ប៉ុន្មានថ្ងៃមុន នាវាអនុវត្តន៍ច្បាប់ពាក់កណ្តាលរបស់ប្រទេសចិនបានត្រឡប់មកដល់កំពង់ផែក្រុង ឡាវ របស់ប្រទេសចិនវិញ ។ នេះជាទិវិប្រតិបត្តិការដែលសកម្មភាពរួមគ្នាយាយមណ្ឌល និងអនុវត្តន៍ច្បាប់តាមទន្លេមេគង្គចិន-ឡាវ-មីយ៉ាន់ម៉ា-ថៃលើកទី១០ បានត្រូវ

សម្រេចដោយជោគជ័យ ។ សកម្មភាពអនុវត្តន៍ច្បាប់នេះមានរយៈពេល ៥ថ្ងៃ ៤យប់ ។ ប្រទេសចិនទាំង៤ មីយ៉ាន់ម៉ា និងថៃបានចាត់បញ្ជូននាវាអនុវត្តន៍ច្បាប់៤គ្រឿង និងអ្នកអនុវត្តន៍ច្បាប់២១៥នាក់ ដោយបានធ្វើនាវាចរណ៍សំរេងរយៈពេល៤១ម៉ោងនិងធ្វើដំណើរបាន៥៥៥គីឡូម៉ែត្រ ។ ភាគីនានាបានរួមគ្នាពិនិត្យនាវា១១គ្រឿង

នាវា៤៧នាក់ និងទំនិញ ៣៦០តោន ។ តាមការឧទ្ទេសនាមិនបានឱ្យដឹងថា ក្បួននាវាអនុវត្តន៍ច្បាប់បានបំពេញការងារច្រើនក្នុងតំបន់ ត្រីកោណមាស និងតំបន់សំខាន់ៗមួយចំនួនទៀត រួមមានការរួមគ្នាពិនិត្យនាវា និងសង្គ្រោះបន្ទាន់អ្នកជំងឺជាដើម ដែលបានជួយពង្រឹងសមត្ថភាពរួមគ្នាដោះស្រាយបញ្ហាផ្សេងៗក្នុងតំបន់ ។

### ម៉ាស៊ីនខ្នងជីវីងដែលមានវិជ្ជាមាត្រធំជាងគេក្នុងប្រទេសចិនត្រូវផលិតដោយជោគជ័យនៅក្រុងគុនមីង

**ដោយ យ៉ាង យ៉ាង (អក្ខរកថា ចេញពី “ការសេចក្តីជាជន ដេលី”)**

នៅថ្ងៃទី១១ ខែសីហា ឆ្នាំ ២០១៧ ម៉ាស៊ីនខ្នងជីវីងសញ្ញា “ពពកចម្រុះពណ៌” (TBM) ដែលសិក្សាស្រាវជ្រាវដោយប្រទេសចិន និងមានវិជ្ជាមាត្រធំជាងគេក្នុងប្រទេសចិនបានត្រូវផលិតដោយជោគជ័យនៅក្នុងរោងចក្រនៅក្រុងគុនមីងរបស់ក្រុមហ៊ុនផលិតកម្មអគ្គិសនីក្រុម ប្រទេសចិន ។

លោកហិហ្វុអនុប្រធានវិទ្យាស្ថានសិក្សាស្រាវជ្រាវនៃក្រុមហ៊ុនផលិតគ្រឿងបរិច្ឆាទផ្នែកក្រុម ប្រទេសចិនបានឧទ្ទេសនាមថា ម៉ាស៊ីន ខ្នងជីវីងសញ្ញា “ពពកចម្រុះពណ៌” នេះបានបំពាក់ដោយកាំបិតខ្នងជីវីងដែលមានវិជ្ជាមាត្រ៨,០៣ម៉ែត្រ ។ វាជាម៉ាស៊ីន ខ្នងជីវីងដែលមានលក្ខណៈបន្តទៀតថា ម៉ាស៊ីនខ្នងជីវីងនេះបានប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសថ្មីប្រឌិតថ្មី

ដើម្បីចម្លងជាវិធានម៉ូឌុលផ្នែកក្រុម ១២ និងដៃយន្តពិសេសជាដើមដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាផ្សេងៗក្នុងការខ្នងជីវីង ។ តាមការឧទ្ទេសនាមនៃក្រុមហ៊ុនឧទ្ទេសនាមបានឱ្យដឹងថា ម៉ាស៊ីនខ្នងជីវីងសញ្ញា “ពពកចម្រុះពណ៌” នឹងត្រូវប្រើប្រាស់សម្រាប់ជីករូងក្នុងការស៊ីក្នុងសម្រាប់សាងសង់ផ្លូវដែកពីក្រុងតាលីទៅក្រុងយូយលីនៃខេត្ត យូនណាន ។



ម៉ាស៊ីនខ្នងជីវីង ដែលនឹងត្រូវ ប្រើប្រាស់សម្រាប់ជីករូងដីតាមបណ្តោយ ច្រកមួយ នៃគម្រោងកសាងផ្លូវដែក ម៉ាស៊ីន ខ្នងជីវីង នៅក្នុងខេត្តយូនណាន (រូបថត ដោយ Jing Huifui)