



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
LAO PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC

ກະຊວງ ອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ
ກົມຊັບສິນທາງປັນຍາ

MINISTRY OF INDUSTRY AND COMMERCE
DEPARTMENT OF INTELLECTUAL PROPERTY

ຈົດໝາຍເຫດທາງລັດຖະການ
ກ່ຽວກັບ ຊັບສິນທາງປັນຍາ
ຢູ່ ສປປ ລາວ

OFFICIAL GAZETTE ON INTELLECTUAL PROPERTY
IN LAO PDR

ສະບັບທີ (Vol.) 216

ພາກທີ I

(Part I)

ສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ (Patent and Petty Patent)

1. ຄໍາຮ້ອງ (Applications)

ຄໍາອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້ (Introduction of Codes)

- (21) ເລກທີ ຄໍາຮ້ອງ (Filing Number)
- (22) ວັນທີ ຍືນຄໍາຮ້ອງ (Filing Date)
- (30) ວັນທີ ບຸລິມະສິດ (Priority Date)
- (43) ວັນທີເຜີຍແຜ່ (Publication Date)
- (51) ໝວດ (International Patent Classification)
- (54) ຊື່ຂອງການປະດິດ (Title)
- (57) ບົດຄັດຫຍໍ້ (Abstract)
- (71) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ເຈົ້າຂອງສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ (Owner Name and Address)
- (72) ຊື່ຜູ້ປະດິດ (Inventor Name)
- (74) ຊື່ຕົວແທນ (Representative Name)
- (55) ຮູບພາບ (Pictures)

ພາກທີ I

(Part I)

ສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ (Patent and Petty Patent)

2. ຜົນການອອກສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ (Grant of Patents and Petty Patents)

ຄຳອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້

(Introduction of Codes)

- (11) ເລກທິ (Grant Number)
- (21) ເລກທິ ຄຳຮ້ອງ (Filing Number)
- (22) ວັນທິຍືນຄຳຮ້ອງ (Filing Date)
- (30) ວັນທິ ບຸລິມະສິດ (Priority Date)
- (43) ວັນທິເຜີຍແຜ່ (Publication Date)
- (51) ໝວດ (International Patent Classification)
- (54) ຫົວຂໍ້ການປະດິດ (Title)
- (57) ບົດຄັດຫຍໍ້ (Abstract)
- (71) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ເຈົ້າຂອງສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ (Owner Name and Address)
- (72) ຊື່ຜູ້ປະດິດ (Inventor Name)
- (74) ຊື່ຕົວແທນ (Representative Name)
- (55) ຮູບພາບ (Pictures)

ພາກທີ I

(Part I)

**ສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ
(Patent and Petty Patent)**

3. ການປ່ຽນແປງ

(Changes)

ພາກທີ I

(Part I)

**ສິດທິບັດ ແລະ ອະນຸສິດທິບັດ
(Patent and Petty Patent)**

4. ການດັດແກ້

(Amendments)

ພາກທີ II
(Part II)
ແບບອຸດສາຫະກຳ
(Industrial Design)

1. ຄຳຮ້ອງ
(Applications)

ຄຳອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້
(Introduction of Codes)

- (21) ເລກທີ ຄຳຮ້ອງ (Filing Number)
- (22) ວັນທີ ຄຳຮ້ອງ (Filing Date)
- (30) ວັນທີ ບຸລິມາສິດ (Priority Date)
- (51) ໝວດ (Locarno Classification)
- (54) ຊື່ຂອງແບບອຸດສາຫະກຳ (Title)
- (71) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງເຈົ້າຂອງ (Owner Name and Address)
- (72) ຊື່ຜູ້ອອກແບບ (Designer Name)
- (74) ຊື່ຕົວແທນ (Representative Name)
- (55) ຮູບພາບ (Pictures)

ພາກທີ II
(Part II)
ແບບອຸດສາຫະກຳ
(Industrial Design)

2. ຜົນການຈົດທະບຽນ
(Registration)

ຄຳອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້
(Introduction of Codes)

- (11) ເລກທີ ຈົດທະບຽນ (Registration Number)
- (15) ວັນທີ ຈົດທະບຽນ (Registration Date)
- (21) ເລກທີ ຍືນຄຳຮ້ອງ (Filing Number)
- (22) ວັນທີ ຍືນຄຳຮ້ອງ (Filing Date)
- (30) ວັນທີ ບຸລິມາສິດ (Priority Date)
- (17) ວັນທີ ໝົດອາຍຸ (Expiration Date)
- (51) ໝວດ (Locarno Classification)
- (54) ຊື່ຂອງແບບອຸດສາຫະກຳ (Title)
- (71) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງເຈົ້າຂອງ (Owner Name and Address)
- (72) ຊື່ຜູ້ອອກແບບ (Designer Name)
- (74) ຊື່ຕົວແທນ (Representative Name)
- (55) ຮູບພາບ (Pictures)

ພາກທີ II
(Part II)
ແບບອຸດສາຫະກຳ
(Industrial Design)

3. ການປ່ຽນແປງ
(Changes)

ພາກທີ II
(Part II)

ແບບອຸດສາຫະກຳ
(Industrial Design)

4. ການດັດແກ້
(Amendments)

ພາກທີ III
(Part III)
ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ
Trademarks

1. ຄໍາຮ້ອງ
(Applications)

ຄໍາອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້
(Introduction of Codes)

- (540) ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Trademark)
- (511) ໝວດ (Nice Classification)
- (210) ເລກທີ ຄໍາຮ້ອງ (Number of the application)
- (220) ວັນທີ ຄໍາຮ້ອງ (Date of filing of the application)
- (732) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງຜູ້ຍື່ນຄໍາຮ້ອງ (Name and Address of applicant)

ພາກທີ III

(Part III)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ

Trademarks

2. ຜົນການຈົດທະບຽນ

(Registration)

ຄຳອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້

(Introduction of Codes)

- (540) ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Trademark)
- (511) ໝວດ (Nice Classification)
- (210) ເລກທີ ຄຳຮ້ອງ (Number of the application)
- (220) ວັນທີ ຄຳຮ້ອງ (Date of filing of the application)
- (732) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງຜູ້ຍື່ນຄຳຮ້ອງ (Name and Address of applicant)
- (111) ເລກທີ ການຈົດທະບຽນເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Number of the registration)
- (180) ວັນໝົດອາຍຸຂອງການຈົດທະບຽນ (Expiration date of the registration)

(540)

ໄຊມັງກອນ

(511) 44

(210) No. 47849

(220) 12/01/2023

(732) ໂຮງໝໍ ໄຊມັງກອນ ສາກົນ ສ່ວນບຸກຄົນ

ບ້ານ ປ່າສັກ, ເມືອງ ໄຊ, ແຂວງ ອຸດົມໄຊ, ສປປ ລາວ

(111) No. 57746

(180) 12/01/2033

(540)

Saimangkorn

(511) 44

(210) No. 47850

(220) 12/01/2023

(732) ໂຮງໝໍ ໄຊມັງກອນ ສາກົນ ສ່ວນບຸກຄົນ

ບ້ານ ປ່າສັກ, ເມືອງ ໄຊ, ແຂວງ ອຸດົມໄຊ, ສປປ ລາວ

(111) No. 57758

(180) 12/01/2033

(540)



(511) 09

(210) No. 47901

(220) 30/01/2023

(732) ບໍລິສັດ ຈິນດາພອນ ເອເລັກໂທນິກ ຈຳກັດ

ບ້ານ ທາດຫຼວງເໜືອ, ເມືອງ ໄຊເສດຖາ,

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ

(111) No. 57781

(180) 30/01/2033

(540)



(511) 43

(210) No. 47754

(220) 20/12/2022

(732) ບໍລິສັດ ສຸນການຄ້າຕະຫຼາດແລງໜອງດ້ວງ ຈຳກັດ

ບ້ານ ຂົວຫຼວງ, ເມືອງຈັນທະບູລີ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ,

ສປປ ລາວ

(111) No. 57782

(180) 20/12/2032

(540)



(511) 35 and 39

(210) No. 45243

(220) 30/11/2020

(732) Cainiao Smart Logistics Holding Limited
Fourth Floor, One Capital Place, P.O. Box
847, Grand Gayman, KY1-1103,
Cayman Islands

(111) No. 57790

(180) 30/11/2030

(540)



(511) 09, 35, 36, 39 and 42

(210) No. 45240

(220) 30/11/2020

(732) Cainiao Smart Logistics Holding Limited
Fourth Floor, One Capital Place, P.O. Box
847, Grand Gayman, KY1-1103,
Cayman Island,

(111) No. 57791

(180) 30/11/2030

(540)

CAINIAO

(511) 09, 35, 36, 39 and 42

(210) No. 45241

(220) 30/11/2020

(732) Cainiao Smart Logistics Holding Limited
Fourth Floor, One Capital Place, P.O. Box
847, Grand Gayman, KY1-1103,
Cayman Island

(111) No. 57792

(180) 30/11/2030

(540)



(511) 29

(210) No. 47606

(220) 02/11/2022

(732) SAYSIRI CO., LTD

ບ້ານ ພະຂາວ, ເມືອງ ໄຊທານີ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ,
ສປປ ລາວ

(111) No. 57793

(180) 02/11/2032

ພາກທີ III
(Part III)
ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ
Trademarks

3. ການຕໍ່ອາຍຸ
(Renewal)

ຄຳອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້
(Introduction of Codes)

- (540) ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Trademark)
- (511) ໝວດ (Nice Classification)
- (210) ເລກທີ ຄຳຮ້ອງ (Number of the application)
- (220) ວັນທີ ຄຳຮ້ອງ (Date of filing of the application)
- (732) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງຜູ້ຍື່ນຄຳຮ້ອງ (Name and Address of applicant)
- (111) ເລກທີການຈົດທະບຽນເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Number of the registration)
- (180) ການຕໍ່ອາຍຸການຈົດທະບຽນ (Expiration date of the renewal)

ພາກທີ III

(Part III)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ

Trademarks

4. ການປ່ຽນແປງ

(Changes)

ພາກທີ III
(Part III)
ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ
Trademarks

5. ການດັດແກ້
(Amendments)

ພາກທີ IV

(Part IV)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າຜ່ານລະບົບມາດຣິດ

Trademarks via Madrid Protocol

1. ຄໍາຮ້ອງ

(Applications)

ຄໍາອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້

(Introduction of Codes)

- (540) ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Trademark)
- (511) ໝວດ (Nice Classification)
- (210) ເລກທີ ຄໍາຮ້ອງ (Number of the application)
- (220) ວັນທີ ຄໍາຮ້ອງ (Date of filing of the application)
- (732) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງຜູ້ຍື່ນຄໍາຮ້ອງ (Name and Address of applicant)

ພາກທີ IV
(Part IV)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າຜ່ານລະບົບມາດຣິດ
Trademarks via Madrid Protocol

2. ຜົນການຈົດທະບຽນ
(Registration)

ຄຳອະທິບາຍກຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້
(Introduction of Codes)

- (540) ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Trademark)
- (511) ໝວດ (Nice Classification)
- (210) ເລກທີ ຄຳຮ້ອງ (Number of the application)
- (220) ວັນທີ ຍື່ນຄຳຮ້ອງ (Date of filing of the application)
- (732) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງຜູ້ຍື່ນຄຳຮ້ອງ (Name and Address of applicant)
- (111) ເລກທີການຈົດທະບຽນເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Number of the registration)
- (180) ວັນໝົດອາຍຸຂອງການຈົດທະບຽນ (Expiration date of the registration)

(540)

SLACK

(511) 09, 35, 38, 41 and 42

(210) No. M/1566947A

(220) 01/11/2022

(732) Salesforce, Inc.

Salesforce Tower, 415 Mission Street, 3rd

Floor San Francisco CA 94105,

United States of America

(111) No. M/1566947A

(180) 29/07/2030

(540)

WAGNER

(511) 07 and 08

(210) No. M/0587028

(220) 09/11/2022

(732) J. WAGNER GMBH

Otto-Lilienthal-Strasse 18 88677 Markdorf,

Germany

(111) No. M/0587028

(180) 20/12/2031

(540)

KIVA

(511) 03, 05, 29, 30 and 32

(210) No. M/1325580

(220) 18/10/2022

(732) Kiva Health Brands LLC

99-1295 Waiua Place, Unit B Aiea HI 96701,

United States of America

(111) No. M/1325580

(180) 09/05/2026

(540)

**ROGGIO DEL
FILARE**

(511) 33

(210) No. M/1377495

(220) 27/10/2022

(732) VELENOSI S.R.L.

Via dei Biancospini, 11 ASCOLI PICENO,

Italy

(111) No. M/1377495

(180) 15/09/2027

(540)

LUDI

(511) 33

(210) No. M/1377496

(220) 26/10/2022

(732) VELENOSI S.R.L.

Via dei Biancospini, 11 ASCOLI PICENO,
Italy

(111) No. M/1377496

(180) 15/09/2027

(540)



(511) 33

(210) No. M/1385808

(220) 26/10/2022

(732) VELENOSI SOCIETA' A

RESPONSABILITA' LIMITATA

Via dei Biancospini, 11 ASCOLI PECENO,
Italy

(111) No. M/1385808

(180) 15/09/2027

(540)

VELENOSI

(511) 33

(210) No. M/1399740

(220) 26/10/2022

(732) VELENOSI SRL

Via Dei Biancospini, 11 ASCOLI PICENO
(AP), Italy

(111) No. M/1399740

(180) 07/02/2028

(540)



(511) 29

(210) No. M/1508631

(220) 11/11/2022

(732) HAOXIANGNI HEALTH FOOD CO., LTD.

No.199 Zhonghua North Road, Xinzheng
City Henan Province, China

(111) No. M/1508631

(180) 23/10/2029

(540)



(511) 03, 05, 09, 10, 16, 21, 25, 28, 29, 30, 31, 32
and 33

(210) No. M/1553626

(220) 21/10/2022

(732) Costco Wholesale Corporation

999 Lake Drive Issaquah WA 98027, United
States of America

(111) No. M/1553626

(180) 04/11/2029

(540)



(511) 03 and 05

(210) No. M/1568540

(220) 25/10/2022

(732) AKSAN KOZMETİK SANAYİ VE

TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

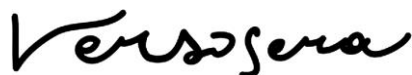
Deliklikaya Mah., Kısıklı Cad. 23 -25A

Arnavutköy/İstanbul, Turkey

(111) No. M/1568540

(180) 16/06/2030

(540)



(511) 33

(210) No. M/1580070

(220) 27/10/2022

(732) VELENOSI SOCIETA' A

RESPONSABILITA' LIMITATA

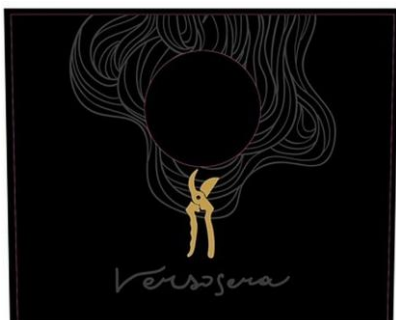
Via Dei Biancospini 11 I-63100 ASCOLI

PICENO, Italy

(111) No. M/1580070

(180) 22/01/2031

(540)



(511) 33

(210) No. M/1580241

(220) 27/10/2022

(732) VELENOSI SOCIETA' A

RESPONSABILITA' LIMITATA

Via Dei Biancospini 11 I-63100 ASCOLI

PICENO, Italy

(111) No. M/1580241

(180) 25/01/2031

(540)



(511) 12

(210) No. M/1648933

(220) 20/10/2022

(732) CTR Co.,Ltd.

551, Gongdan-ro, Seongsan-gu, Changwon-si
Gyeongsangnam-do, Republic of Korea

(111) No. M/1648933

(180) 12/01/2032

(540)

DREAMFARM

(511) 29

(210) No. M/1683039

(220) 08/11/2022

(732) Dreamfarm Società a responsabilità limitata

Società Benefit

Via Galeotti 2 I-43038 Sala Baganza (PR),

Italy

(111) No. M/1683039

(180) 28/06/2032

(540)

好学微客

(511) 41

(210) No. M/1698386

(220) 28/10/2022

(732) Jiangxi Haoxue Weike Education Technology
Co., Ltd.

3rd Floor, 2#, Standard Factory Building 22#,
Phase II, Hengke Industrial Park, South of
Fenghuang Road and West of Huajian North
Road Ganzhou, China

(111) No. M/1698386

(180) 28/10/2032

(540)



(511) 09

(210) No. M/1698479

(220) 28/10/2022

(732) KUNSHAN HONGJIE ELECTRONICS CO.,
LTD

1050 Fu Chun Jiang Road, Economic
Development Zone, Kunshan City 215333
Jiangsu Province, China

(111) No. M/1698479

(180) 28/10/2032

(540)

The logo for OPPLE consists of the word "OPPLE" in a bold, black, sans-serif font.

(511) 35

(210) No. M/1698480

(220) 28/10/2022

(732) OPPLE LIGHTING CO., LTD.

Rm. 411, Building 1, No. 6111, Longdong
Avenue, Pudong New District Shanghai,
China

(111) No. M/1698480

(180) 28/10/2032

(540)

The logo for QUICK features a stylized circular icon on the left, composed of four quadrants with varying shades of gray and black. To the right of the icon, the word "QUICK" is written in a bold, black, sans-serif font.

(511) 07 and 11

(210) No. M/1698671

(220) 24/10/2022

(732) Quick Intelligent Equipment Co., Ltd.

No. 11, FengXiang Road, Wujin High-Tech
Development Zone, 213161 Changzhou,
Jiangsu, China

(111) No. M/1698671

(180) 24/10/2032

(540)

TANBOER

(511) 25

(210) No. M/1698901

(220) 18/10/2022

(732) Qingzhou Tanboer Garment Co., Ltd.

No. 3588 Zhaode South Road, Qingzhou
City, Weifang City Shandong Province,
China

(111) No. M/1698901

(180) 18/10/2032

(540)

PAIYA

(511) 06

(210) No. M/1699471

(220) 18/10/2022

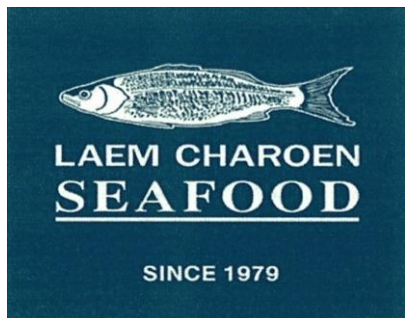
(732) Paiya Window and Door Products Co., Ltd.

No. 9, Huanzhen Road(North), Shengli Eco-
industry Park(East), Nanhai District, Foshan
City Guangdong Province, China

(111) No. M/1699471

(180) 18/10/2032

(540)



(511) 43

(210) No. M/1699662

(220) 19/10/2022

(732) Laem Charoen Seafood Company Limited

1200 Legal Department Debaratana Road,

Bangna Tai Subdistrict Bangna District,

Bangkok, Thailand

(111) No. M/1699662

(180) 19/10/2032

(540)



(511) 25

(210) No. M/1699718

(220) 18/10/2022

(732) Qingzhou Tanboer Garment Co., Ltd.

No. 3588 Zhaode South Road, Qingzhou

City, Weifang City Shandong Province,

China

(111) No. M/1699718

(180) 18/10/2032

(540)



(511) 34

(210) No. M/1700058

(220) 21/10/2022

(732) IPG INK INC

5900 BALCONES DRIVE STE 100 AUSTIN

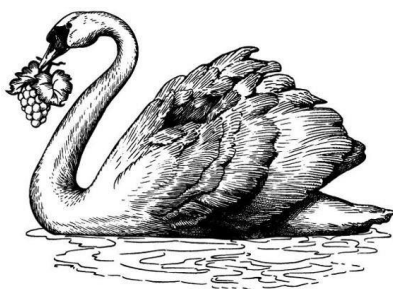
TX 78731,

UNITED STATES OF AMERICA

(111) No. M/1700058

(180) 21/10/2032

(540)



**AUSWAN
CREEK**

(511) 33

(210) No. M/1700184

(220) 04/11/2022

(732) Australia Swan Vintage Pty Ltd

SE601, 815 Pacific Hwy CHATSWOOD

NSW 2067, Australia

(111) No. M/1700184

(180) 04/11/2032

(540)



(511) 06 and 20

(210) No. M/1700821

(220) 25/10/2022

(732) Costco Wholesale Corporation

999 Lake Drive Issaquah WA 98027,

United States of America

(111) No. M/1700821

(180) 25/10/2032

(540)

elftank

(511) 34

(210) No. M/1701326

(220) 15/11/2022

(732) Jitusmi Imports Inc.

214 E. Lynn Street Seattle WA 98102,

United States of America

(111) No. M/1701326

(180) 15/11/2032

(540)



(511) 09, 41 and 42

(210) No. M/1701890

(220) 17/10/2022

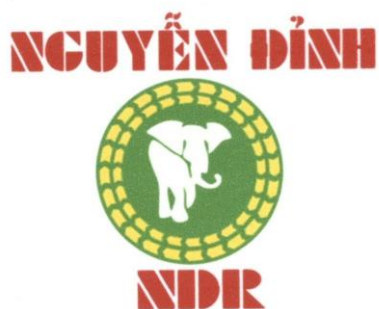
(732) SALESFORCE, INC.

SALESFORCE TOWER, 415 MISSION ST,
3RD FL SAN FRANCISCO CA 94105,
UNITED STATES OF AMERICA

(111) No. M/1701890

(180) 17/10/2032

(540)



(511) 12 and 35

(210) No. M/1702241

(220) 19/10/2022

(732) Công Ty TNHH Cao Su Nguyễn Đình

Số 10/1B, đường DT 743, khu phố 1B,
Phước An Phú, Thành phố Thuận An Tỉnh
Bình Dương, Vietnam

(111) No. M/1702241

(180) 19/10/2032

(540)

L'odeurlette

(511) 03

(210) No. M/1702464

(220) 14/11/2022

(732) GP CLUB CO., LTD

GP CLUB Bldg., 152, Wonhyo-ro, Yongsan-
gu Seoul, Republic of Korea

(111) No. M/1702464

(180) 14/11/2032

(540)

Sushi Jiro

(511) 42 and 43

(210) No. M/1702558

(220) 27/10/2022

(732) SUSHI JIRO IP PTY LTD

Level 7, SE 1 520 Collins St Melbourne VIC
3000, Australia

(111) No. M/1702558

(180) 27/10/2032

(540)



(511) 43

(210) No. M/1703205

(220) 19/10/2022

(732) Laem Charoen Seafood Company Limited

1200 Legal Department Debaratana Road,

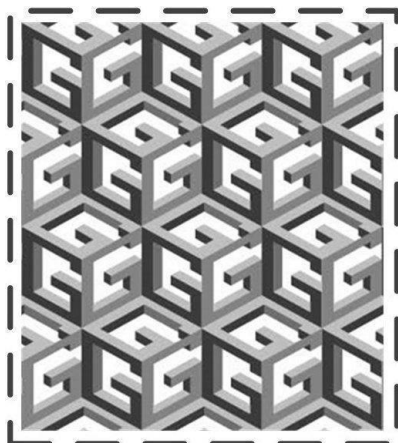
Bangna Tai Subdistrict Bangna District,

Bangkok, Thailand

(111) No. M/1703205

(180) 19/10/2032

(540)



(511) 09, 14, 18 and 25

(210) No. M/1703768

(220) 28/10/2022

(732) Guess?, Inc.

1444 South Alameda Street Los Angeles CA

90021, United States of America

(111) No. M/1703768

(180) 28/10/2032

(540)

LITTLE COFA

(511) 08 and 11

(210) No. M/1703776

(220) 19/10/2022

(732) Shenzhen Konka Intelligent Electric

Technology Co., Ltd.

Room 201, Building A, No. 1, Qianwan 1st

Road, Shenzhen-Hong Kong Cooperation

Zone, Qianhai, Shenzhen 518000 Guangdong

Province, China

(111) No. M/1703776

(180) 19/10/2032

(540)


CLASE AZUL

(511) 33

(210) No. M/1703857

(220) 19/10/2022

(732) CASA TRADICIÓN, S.A. DE C.V.

AMADO NERVO 2200, TORRE BIO 6

INTERIOR 601, COLONIA JARDINES

DEL SOL, ZAPOPAN 45400 JALISCO,

MEXICO

(111) No. M/1703857

(180) 19/10/2032

(540)



(511) 35

(210) No. M/1705009

(220) 31/10/2022

(732) OLIC (THAILAND) COMPANY LIMITED

166 Moo16 Bang Pa-in Industrial Estate,

Udomsorayuth Road, Bangkrasan 13160

Bang Pa-in, Phra Nakhon Si Ayutthaya,

Thailand

(111) No. M/1705009

(180) 31/10/2032

(540)



(511) 09

(210) No. M/1343754

(220) 17/11/2022

(732) Hengyang Ritar Power Co., Ltd

Xinzhu village, Songmu Township, Shigu

District, Hengyang City, Hunan Province,

China

(111) No. M/1343754

(180) 10/03/2027

(540)

 **3W CLINIC**

(511) 03

(210) No. M/1497540

(220) 15/11/2022

(732) Xai Cosmetics Korea Co., Ltd.

151, Gukhoe-daero, Gangseo-gu, Seoul
07787, Republic of Korea

(111) No. M/1497540

(180) 11/10/2029

(540)

 **SAKO**

(511) 09

(210) No. M/1631925

(220) 11/11/2022

(732) SHENZHEN SAKO SOLAR CO., LTD.

608 Building C, He-Xi HuangGangLing
Industrial Park, Hangcheng Area, Taoyuan
Community, Xixiang, Baoan, Shenzhen City
517100 GuangDong Province, China

(111) No. M/1631925

(180) 15/07/2031

(540)

The logo consists of the letters 'RAF' in a bold, black, sans-serif font. The 'A' is stylized with a horizontal bar that extends to the right, overlapping the 'F'.

(511) 07, 08 and 11

(210) No. M/1647788

(220) 11/11/2022

(732) Yiwu Ackiliss Electric Co., Ltd.

Room 2407-1, Block A, Futian Ginza, No.
99, Financial 6 Street, Financial Business
District, Futian Street, Yiwu City, Jinhua
Zhejiang, China

(111) No. M/1647788

(180) 18/12/2031

(540)

The logo features a yellow triangle pointing to the right, followed by the word 'weber' in a bold, black, lowercase sans-serif font.

(511) 01, 02, 03, 09, 17, 19, 35, 37, 39, 40 and 41

(210) No. M/1692670

(220) 16/11/2022

(732) SAINT-GOBAIN WEBER

2-4 rue Marco Polo F-94370 SUCY-EN-
BRIE, France

(111) No. M/1692670

(180) 30/05/2032

(540)



(511) 09, 11 and 35

(210) No. M/1701674

(220) 15/11/2022

(732) Guangdong Baolun Electronics Co., Ltd

No. 56 Nanli East Road Shiqi Town, Panyu

District, Guangzhou Guangdong, China

(111) No. M/1701674

(180) 15/11/2032

(540)



(511) 43

(210) No. M/1703809

(220) 14/11/2022

(732) MOOM MANAGEMENT (THAILAND)

CO., LTD.

89/1 MOO.2 RAMA2 ROAD,

KOKGRABUE SUB-DISTRICT 74000

MUANG SAMUTSAKORN DISTRICT,

SAMUTSAKORN, THAILAND

(111) No. M/1703809

(180) 14/11/2032

ພາກທີ IV
(Part IV)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າຜ່ານລະບົບມາດຣິດ
Trademarks via Madrid Protocol

3. ຜົນການຕໍ່ອາຍຸ
(Renewal)

ຄຳອະທິບາຍກ່ຽວກັບລະຫັດຫຍໍ້
(Introduction of Codes)

- (540) ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Trademark)
- (511) ໝວດ (Nice Classification)
- (210) ເລກທີ ຄຳຮ້ອງ (Number of the application)
- (220) ວັນທີ ຍື່ນຄຳຮ້ອງ (Date of filing of the application)
- (732) ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ ຂອງຜູ້ຍື່ນຄຳຮ້ອງ (Name and Address of applicant)
- (111) ເລກທີການຈົດທະບຽນເຄື່ອງໝາຍການຄ້າ (Number of the registration)
- (180) ການຕໍ່ອາຍຸຂອງການຈົດທະບຽນ (Expiration date of the renewal)

ພາກທີ IV

(Part IV)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າຜ່ານລະບົບມາດຣິດ

Trademarks via Madrid Protocol

4. ການປ່ຽນແປງ

(Changes)

ພາກທີ IV

(Part IV)

ເຄື່ອງໝາຍການຄ້າຜ່ານລະບົບມາດຣິດ

Trademarks via Madrid Protocol

5. ການດັດແກ້

(Amendments)

ພາກທີ V
(Part V)
ຖິ່ນກຳເນີດ
Geographical Indications

1. ຄຳຮ້ອງ
(Applications)

ພາກທີ V
(Part V)
ຖິ່ນກຳເນີດ
Geographical Indications

2. ຜົນການຈົດທະບຽນ ພາຍໃນ
(Registration)

ການເຜີຍແຜ່ຜົນຄໍາຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນຖິ່ນກຳເນີດ

- ອີງໃສ່ ມາດຕາ 44 ຂອງກົດໝາຍວ່າດ້ວຍຊັບສິນທາງປັນຍາ (ສະບັບປັບປຸງ) ເລກທີ 39/ສພຊ ລົງວັນທີ 15 ພະຈິກ 2017;
- ອີງໃສ່ມາດຕາ 13 ຂອງຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍຖິ່ນກຳເນີດ ສະບັບເລກທີ 0440/ອຄ, ລົງວັນທີ 30 ມີນາ 2023.

ຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບ ຄໍາຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນຖິ່ນກຳເນີດ

- 1 ຊື່ຖິ່ນກຳເນີດ: ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ຫຼື “Khao Kai Noi Houaphan”
- 2 ຄໍາຮ້ອງເລກທີ ແລະ ວັນທີຍື່ນຄຳຮ້ອງ: GI/10, ວັນທີ 14 ມິຖຸນາ 2023
- 3 ຊື່ຜູ້ຍືນຄຳຮ້ອງ ແລະ ທີ່ຢູ່ຜູ້ຮ້ອງຂໍ: ສະມາຄົມສົ່ງເສີມເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແຂວງຫົວພັນ
ເຮືອນເລກທີ 245, ໜ່ວຍ 11 ບ້ານພັນໄຊ, ເມືອງຊຳເໜືອ. ແຂວງ ຫົວພັນ
- 4 ສິນຄ້າທີ່ ຈະນຳໃຊ້ຖິ່ນກຳເນີດ ເຂົ້າ
- 5 ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບຄຸນນະພາບ ຊື່ສຽງ ຫຼື ຄຸນລັກສະນະສະເພາະ ຂອງຖິ່ນກຳເນີດ
ຄຳນິຍາມ:
'ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ' ແມ່ນຊື່ພັນເຂົ້າ ທີ່ຜູ້ຜະລິດ ແລະ ຜູ້ບໍລິໂພກຄົນລາວໄດ້ນຳໃຊ້ມາຫຼາຍເຊັ່ນຄົນແລ້ວ. ຊື່ “ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ” ຫຼື Houaphan Small Chicken Rice ເມື່ອແປມາເປັນພາສາອັງກິດ ເປັນຊື່ທີ່ຕິດພັນກັບຄຸນນະພາບທີ່ມີລັກສະນະສະເພາະ ແລະ ມີຊື່ສຽງ ຍ້ອນແຫຼ່ງທີ່ມາທາງພູມມິສາດເປັນສ່ວນສຳຄັນ. ຊື່ ດັ່ງກ່າວ ກຳນົດໃຊ້ສະເພາະກັບ ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ທີ່ມາຈາກ 02 ເມືອງຄື: ເມືອງຊຳເໜືອ ແລະ ເມືອງວຽງໄຊ ຂອງແຂວງຫົວພັນ ຕັ້ງຢູ່ເຂດພາກເໜືອ ຂອງ ສປປ ລາວ ເປັນເຂດທີ່ມີລັກສະນະພູມສັນຖານພູສູງ ແລະ ມີອາກາດເຢັນ.
ລັກສະນະຂອງສິນຄ້າ:
ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ເປັນປະເພດເຂົ້າໜຽວ ທີ່ມີຄຸນນະພາບທາງໂພສະນາການດີເລີດ. ເປັນແນວພັນເຂົ້າອາຍຸຍາວ ແລະ ຕ້ອງການນ້ຳໜ້ອຍ ແຕ່ຕ້ອງການແສງແດດຫຼາຍ.
ການສຶກສາທາງດ້ານສາຍພັນ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ເຊິ່ງສາມາດຈັດອອກເປັນຫຼາຍກຸ່ມ. ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ທີ່ຮັບຮອງໃນຝື້ນທີ່ຖິ່ນກຳເນີດ ຖືກຈັດແບ່ງອອກເປັນ 4 ກຸ່ມ ໂດຍຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມໃນຕ່ອງໂສ້ມູນຄ່າໄດ້ ດັ່ງນີ້:

- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍດໍາ
- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍແດງ
- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍລາຍ
- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍເຫຼືອງ ປະກອບມີສອງສາຍຜັນຍ່ອຍຄື ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍເຫຼືອງ ເມັດນ້ອຍ ແລະ ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍເຫຼືອງເມັດໃຫຍ່ ເຊິ່ງມີບາງທ້ອງຖິ່ນເອີ້ນວ່າເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຂາວ.

ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແມ່ນເຂົ້າໜຽວທີ່ມີຊື່ສຽງ ເປັນທີ່ຮູ້ຈັກ ຍ້ອນລັກສະນະພິເສດທາງດ້ານຮູບຮ່າງຂອງເມັດ, ມີຂະໜາດນ້ອຍ ແລະ ປ້ອມ, ມີຄວາມຫອມທີ່ເປັນເອກະລັກ ແລະ ອ່ອນນຸ້ມໃນເວລາກິນ. ຄວາມຫອມຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜັນ ແມ່ນຄ້າຍຄືກັນກັບຕົ້ນອີ້ມ (*Strobilanthes nivea bremek*) ທີ່ເກີດຢູ່ຕາມຫ້ວຍນ້ຳ ຢູ່ແຂວງຫົວຜັນ, ແລະ ຄວາມຫອມແມ່ນມີລັກສະນະແຕກຕ່າງຈາກເຂົ້າແນວຜັນອື່ນ, ເມື່ອເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜັນ ໜັງສຸກ ຈະມີຄວາມນຸ້ມໃນເວລາຫຍ້າ, ປັ້ນຕິດກັນ ແຕ່ບໍ່ໜຽວຕິດມື, ມີກິ່ນຫອມ ແລະ ຫວານເລັກນ້ອຍ.



ເຂົ້າສານໄກ່ນ້ອຍ

ຂະບວນການຜະລິດ: ຂັ້ນຕອນການຜະລິດ ໃນພື້ນທີ່ທາງພູມສາດທີ່ກຳນົດ ແມ່ນມີດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- **ການຄັດເລືອກເມັດຜັນເຂົ້າ:**
 - ຄັດເລືອກເມັດຜັນເຂົ້າໂດຍຜູ້ຜະລິດຢູ່ທ້ອງຖິ່ນ ຈາກແປງນາຂອງຕົນເອງ. ຂະບວນການຄັດເລືອກເມັດຜັນເຂົ້າ ແມ່ນອີງໃສ່ການປະເມີນຕອນນາທັງໝົດ ແລ້ວເລືອກເອົາຮວງເຂົ້າທີ່ສົມບູນດີ. ຈາກນັ້ນ ນຳເອົາຮວງເມັດຜັນໄປຕາກແດດ ເປັນເວລາ 2-4 ວັນ ແລະ ນຳໄປຟາດດ້ວຍມື ຫຼື ດ້ວຍຈັກ. ນຳ

ເອົາເມັດຜັນບັນຈຸ ໃສ່ໃນ ກະສອບ ທີ່ສະອາດ, ເກັບມ້ຽນໄວ້ໃນເຮືອນ ຫຼື ໃນເລົ້າເຂົ້າທີ່ມີຄວາມສູງຈາກພື້ນ ຢ່າງໜ້ອຍ 10 ຊມ.

- ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ເມັດຜັນທີ່ຜະລິດພາຍໃນພື້ນທີ່ ທີ່ກຳນົດເປັນຖິ່ນກຳເນີດ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນຂ້າງເທິງນີ້ ເທົ່ານັ້ນ.

• ການປູກ

ມີເຕັກນິກທີ່ຫຼາກຫຼາຍ ສຳລັບການປູກເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜັນ:

- ການກະກຽມກຳ:
 - o ໄລຍະຕົກກຳ ແມ່ນເຮັດໃນລະຫວ່າງຕົ້ນເດືອນເດືອນເມສາ ຫາ ທ້າຍເດືອນພຶດສະພາ,
- ການກຽມດິນ:
 - o ໄຕບົ່ມຕາກຳປະໄວ້ 1 ຫາ 2 ອາທິດ ແລ້ວຈຶ່ງໄຖ ແລະ ຄາດ, ແລ້ວເຮັດເປັນໜານກຳ.
- ການກະກຽມແນວຜັນ:
 - o ປະລິມານເມັດຜັນທີ່ໃຊ້ຕົກກຳ:
 - ສຳລັບການປັກດຳທີ່ຈະນຳໃຊ້ກຳກົບດຽວ: ໃຊ້ 10 ຫາ 15 ກລ ຕໍ່ເຮັກຕາ ຂອງເນື້ອທີ່ນຳ.
 - ສຳລັບການປັກດຳທີ່ຈະນຳໃຊ້ຕົ້ນກຳ 2-4 ຕົ້ນຕໍ່ສຸມ: ໃຊ້ 40 ຫາ 60 ກລ ຕໍ່ເຮັກຕາຂອງເນື້ອທີ່ນຳ.
 - o ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ປຸຍເຄມີໄດ້ ໃນໄລຍະການກະກຽມຕົກກຳ ຈົນເຖິງ ວັນທີ 31 ເດືອນທັນວາ2027. ພາຍຫຼັງສິ້ນສຸດໄລຍະເວລາດັ່ງກ່າວນີ້ແລ້ວ ຫ້າມນຳໃຊ້ປຸຍເຄມີຢ່າງເດັດຂາດ.
- ການກະກຽມດິນເພື່ອປັກດຳ
 - o ປ່ອຍນ້ຳເຂົ້ານຳໃຫ້ຖ້ວມ ກ້ອນຂີ້ໄຖກ່ອນຈຶ່ງໄຖ.
 - o ໃສ່ຝຸ່ນຊີວະພາບ (ຝຸ່ນຄອກ, ຝຸ່ນຂຽວ, ຝຸ່ນບົ່ມ, ນ້ຳໝັກຊີວະພາບ), ບໍ່ໃຊ້ປຸຍເຄມີ.
- ການປັກດຳ
 - o ຕົ້ນກຳສຳລັບປັກດຳ ຕ້ອງມີອາຍຸຢ່າງໜ້ອຍ 25 ວັນ ແລະ ຫຼາຍສຸດບໍ່ໃຫ້ກາຍ 40 ວັນ.
 - o ປັກດຳດ້ວຍມື.

- ໃສ່ກ້າ 1-4 ກີບຕໍ່ຊຸມ, ໄລຍະຫ່າງລະຫວ່າງສູມ 20 ຫາ 30 ຊມ.
- ການດູແລຮັກສາແປງນາ
 - ຮັກສາລະດັບນ້ຳໃຫ້ພຽງພໍໃນນາເຂົ້າ.
 - ເສຍຫຍ້າດ້ວຍມື.
 - ບໍ່ນຳໃຊ້ປຸຍເຄມີ ໃນນາເຂົ້າ.
 - ບໍ່ນຳໃຊ້ຢາຂ້າແມງໄມ້ ຫຼື ຢາຂ້າຫຍ້າ.
- ການເກັບກ່ຽວ
 - ປ່ອຍນ້ຳອອກຈາກແປງນາໃຫ້ແຫ້ງ 1-2 ອາທິດ ກ່ອນກ່ຽວເຂົ້າ.
 - ກ່ຽວເຂົ້າດ້ວຍມື ຫຼື ເຄື່ອງຈັກ.
 - ອາຍຸຕົ້ນເຂົ້າຢ່າງໜ້ອຍແມ່ນ 120 ຫາ 180 ວັນ ນັບຈາກມື້ຕົກກ້າ ຈຶ່ງສາມາດເກັບກ່ຽວໄດ້.
 - ເຂົ້າທີ່ກ່ຽວແລ້ວຕ້ອງຕາກແຕດ 3-5 ວັນ ຈຶ່ງກູ້ໄປໄວ້ບ່ອນທີ່ ກະກຽມໄວ້.
 - ຝາດເຂົ້າດ້ວຍມື ຫຼື ເຄື່ອງຈັກຝາດເຂົ້າ.

● ການເກັບມ້ຽນ:

- ເກັບມ້ຽນເຂົ້າເປືອກໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ໄວ້ໃນເລົ້າທີ່ສະອາດ ຫຼື ບັນຈຸ ໃສ່ໃນເປົາແລ້ວເກັບໄວ້ບ່ອນທີ່ສະອາດ ປ້ອງກັນບໍ່ຫຼຸກຖືກຝົນ ແລະ ລົມພັດແຮງ, ເກັບໄວ້ບ່ອນທີ່ບໍ່ມີຄວາມສຽງຈາກສັດຕູພືດ ຫຼື ການ ປົນເປື້ອນ ອື່ນໆ.
- ເຂົ້າເປືອກໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ຖິ່ນກຳເນີດ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນແຍກຈາກ ເຂົ້າຊະນິດອື່ນ ລວມທັງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຜະລິດຕາມຂະບວນ ການຖິ່ນກຳເນີດ, ເພື່ອຫຼີກລ້ຽງການປົນກັນລະຫວ່າງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ຫົວພັນ ຖິ່ນກຳເນີດ ແລະ ເຂົ້າຊະນິດອື່ນໆ.
- ໄລຍະການເກັບມ້ຽນສູງສຸດບໍ່ໃຫ້ເກີນ 12 ເດືອນ ນັບແຕ່ມື້ເກັບ ກ່ຽວ.
- ກະສອບທີ່ໃຊ້ບັນຈຸ: ຫ້າມນຳໃຊ້ກະສອບປຸຍ ຫຼື ຖົງທີ່ໄດ້ນຳໃຊ້ ບັນຈຸແນວອື່ນມາແລ້ວ (ເຊັ່ນ ກະສອບຫົວອາຫານສັດ).
- ບັນຈຸໃສ່ໃນກະສອບທີ່ສະອາດ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ມີໂຕໜັງສືທີ່ຂຽນໃສ່ ກະສອບວ່ານຳໃຊ້ສຳລັບສິ່ງອື່ນ (ເຊັ່ນ ກະສອບຫົວອາຫານສັດ) ແລະ ຢູ່ໃນສະພາບດີ (ກະສອບບໍ່ໃຫ້ມີຮູ ຫຼື ຂາດ) ເພື່ອຫຼີກລ້ຽງ

ຄວາມສ່ຽງໃດໜຶ່ງທີ່ຈະກໍ່ໃຫ້ເກີດຄວາມເສຍຫາຍ ແລະ ປົນເປື້ອນ ກັບຢາງພາດຕິກ ແລະ ສິ່ງຕົກຄ້າງອື່ນໆ.

- ກະສອບທີ່ບັນຈຸເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜົນ ຕ້ອງຂຽນເລກລະຫັດສະເພາະ ໃສ່ໃຫ້ຈະແຈ້ງ (ເລກງວດ).

ຂະບວນການຕ່າງໆ ພາຍຫຼັງການເກັບກ່ຽວ ສາມາດດໍາເນີນພາຍໃນ ແລະ ນອກ ເຂດພື້ນທີ່ຖິ້ນກໍາເນີດ, ແຕ່ຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ກໍານົດຕ່າງໆ ດັ່ງນີ້:

- **ການຂົນສົ່ງເຂົ້າເປືອກ ແລະ ການເກັບມ້ຽນໄວ້ຢູ່ຈຸດໂຮງສີ:**

- ການຂົນສົ່ງເຂົ້າເປືອກໄປຫາຈຸດໂຮງສີ: ຕ້ອງປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເປົາເຂົ້າເປືອກ ໄກ່ນ້ອຍຫົວຜົນ ຖືກຂີ້ຝຸ່ນ ແລະ ຄວາມຊຸ່ມ.
- ເປົາເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜົນ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນຕ່າງຫາກ ແຍກຈາກເຂົ້າຊະນິດອື່ນ ລວມທັງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍທົ່ວໄປທີ່ບໍ່ໄດ້ຜະລິດຕາມຂະບວນການຖິ້ນກໍາເນີດ, ບ່ອນເກັບມ້ຽນ ຕ້ອງຂຽນປ້າຍຕິດໃຫ້ຈະແຈ້ງ.
- ເກັບມ້ຽນເປົາເຂົ້າເປືອກໄວ້ເທິງຫ້າງ.

- **ການແປຮູບເປັນເຂົ້າສານ.**

ການແປຮູບເຂົ້າສານ ສາມາດເຮັດໄດ້ດ້ວຍ 02 ວິທີລຸ່ມນີ້:

1) ຕໍາດ້ວຍຄີກມອງ (ມອງນໍ້າ ຫຼື ມອງຕໍາດ້ວຍແຮງງານຄົນ)

2) ການສີເຂົ້າ:

- ສີເຂົ້າດ້ວຍໂຮງສີ.
- ການບໍາລຸງ ແລະ ອານາໄມໂຮງສີ: ກວດກາ ແລະ ອານາໄມໂຮງສີໃນແຕ່ ລະປີ ກ່ອນການສີເຂົ້າລະດູການໃໝ່ຈະມາເຖິງ; ໃຫ້ມີການບັນທຶກຂໍ້ມູນ ການບໍາລຸງຮັກສາໂຮງສີ ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ.
- ກ່ອນຈະມີການສີເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜົນແຕ່ລະຄັ້ງ ຕ້ອງມີການລ້າງໂຮງສີ ພາຍຫຼັງໄດ້ສີເຂົ້າຊະນິດອື່ນກ່ອນໜ້າ.
- ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ເອົາເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວຜົນຊະນິດຕ່າງ (ແດງ, ດໍາ, ເຫຼືອງ ແລະ ລາຍ) ປົນກັນ.
- ອັດຕາສ່ວນເຂົ້າສານທີ່ຈະໄດ້ຮັບແມ່ນຢູ່ລະຫວ່າງ 65% ຫາ 80% ຂອງນໍ້າໜັກເຂົ້າເປືອກ (ລວມທັງເຂົ້າແຕກຫັກ).

• **ການເກັບມ້ຽນເຂົ້າສານຢູ່ຈຸດໂຮງສີ:**

- ເກັບມ້ຽນເຂົ້າສານໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ໄວ້ໃນເປົາທີ່ສະອາດ ທີ່ມີໝາຍເລກລະຫັດສະເພາະ (ຕິດເລກລະຫັດງວດຜະລິດໃສ່ເປົາ). ເປົາທີ່ໃຊ້ບັນຈຸຕ້ອງບໍ່ເຄີຍນຳໃຊ້ບັນຈຸຜະລິດຕະພັນອື່ນມາກ່ອນ; ຫຼື ເກັບມ້ຽນໄວ້ຊາມທີ່ສະອາດ ຫຼື ພາຊະນະບັນຈຸທີ່ສະອາດ.
- ເປົາ ແລະ ພາຊະນະທີ່ໃຊ້ບັນຈຸເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນວາງໄວ້ເທິງຫ້າງ ໂດຍມີຄວາມສູງຫ່າງຈາກພື້ນ 10 ຊມ ຂຶ້ນໄປ.
- ເປົາ ແລະ ພາຊະນະທີ່ໃຊ້ບັນຈຸເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນແຍກສະເພາະຕ່າງຫາກ ພ້ອມມີປ້າຍຕິດໃຫ້ຈະແຈ້ງຢູ່ຈຸດໂຮງສີ. ບ່ອນເກັບມ້ຽນດັ່ງກ່າວ ຕ້ອງແຍກຈາກບ່ອນເກັບມ້ຽນເຂົ້າຊະນິດອື່ນໆ.

6 ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບຄວາມກ່ຽວພັນລະຫວ່າງຄຸນນະພາບ, ຊື່ສຽງ ຫຼື ຄຸນລັກສະນະສະເພາະຂອງສິນຄ້າກັບ ແຫຼ່ງຜູ້ມສາດ

• **ປັດໃຈດ້ານສະພາບແວດລ້ອມ.**

ເງື່ອນໄຂດ້ານຄວາມສູງຈາກລະດັບໜ້ານ້ຳທະເລ, ລັກສະນະສະເພາະຂອງດິນ, ອາກາດ ແລະ ການນຳໃຊ້ແນວພັນເຂົ້າທ້ອງຖິ່ນ ເປັນປັດໃຈສຳຄັນທີ່ມີຜົນຕໍ່ການຜະລິດ ແລະ ລັກສະນະສະເພາະຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ໃນຂອບເຂດພື້ນທີ່ຖິ່ນກຳເນີດດັ່ງກ່າວ.

ລັກສະນະພື້ນທີ່ທາງພູມມິສາດຂອງແຂວງຫົວພັນ ແມ່ນເຂດທີ່ຢູ່ໃນຄວາມສູງລະຫວ່າງ 650 ຫາ 1,250 ແມັດ ເໜືອລະດັບໜ້ານ້ຳທະເລ, ແລະ ມີລະດັບດິນຮາບພຽງ ຫຼື ລະດັບຄ່ອຍຊັນພຽງເລັກນ້ອຍ (ຕໍ່າກວ່າ 10%), ເຂດດິນຕໍ່າທີ່ອຸດົມສົມບູນ ອ້ອມຮອບດ້ວຍສາຍພູ ທີ່ຟາໃຫ້ເປັນບ່ອນກັກເກັບນ້ຳໄດ້. ເຂດດັ່ງກ່າວແມ່ນເໝາະສົມສຳລັບການປູກເຂົ້າ (ທີ່ນຳໃຊ້ທັງນ້ຳຈາກຝົນ ຫຼື ຊົນລະປະທານ), ການທີ່ມີໝອກຕົກ ແມ່ນສາມາດຊ່ວຍເຮັດໃຫ້ຫຼຸດຜ່ອນການຄວາມກົດດັນດ້ານຄວາມຊຸ່ມຂອງສະພາບອາກາດອາກາດໄດ້.

ພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວມີປະລິມານນ້ຳຝົນສູງ ແລະ ຝົນຕົກສະໜ້າສະເໝີຕະຫຼອດລະດູຝົນ (ເດືອນພຶດສະພາ ຫາ ເດືອນກັນຍາ) ໂດຍປະລິມານນ້ຳຝົນແມ່ນສູງກວ່າ 1,600 ມມ ຕໍ່ປີ. ອັດຕາຄວາມຊຸ່ມແມ່ນສູງກວ່າ 70% ໃນໄລຍະລະດູການປູກເຂົ້າ ແລະ ປະລິມານຝົນຈະຫຼຸດລົງພາຍຫຼັງອາທິດທີ 36 (ເດືອນກັນຍາ) ໃນຊ່ວງໄລຍະທ້າຍຂອງ ເຂົ້າສຸກ. ອຸນຫະພູມແມ່ນບໍ່ສູງຫຼາຍ ໂດຍສະເລ່ຍໃນແຕ່ລະປີ

ແມ່ນຢູ່ລະຫວ່າງ 20°C ຫາ 22°C, ຍ້ອນເປັນເຂດພູມສັນຖານທີ່ມີລະດັບຄວາມສູງ ບວກກັບອຸນຫະພູມຂ້ອນຂ້າງຕໍ່າໃນໄລຍະເຂົ້າອອກມານ.

ພ້ອມກັນນັ້ນ ດິນໃນເຂດດັ່ງກ່າວເປັນດິນທີ່ບໍ່ແມ່ນດິນດາກ. ສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນເປັນດິນທີ່ສາມາດເກັບກັກນ້ຳໄດ້ດີ ຊຶ່ງເໝາະສົມສຳລັບການຜະລິດເຂົ້າຢູ່ເມືອງຊຳເໜືອ ແລະ ເມືອງວຽງໄຊ, ແຂວງຫົວພັນ.

• ປັດໃຈທາງປະຫວັດສາດ ແລະ ມະນຸດ.

ການບໍລິໂພກເຂົ້າໜຽວ ແມ່ນເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງເອກະລັກທາງວັດທະນະທຳຂອງ ສປປ ລາວ. ເປັນເວລາຫຼາຍສັດຕະວັດມາແລ້ວ ທີ່ມີການຄັດເລືອກແນວພັນເຂົ້າທ້ອງຖິ່ນ ຕາມລັກສະນະດ້ານຄວາມຫອມ ໂດຍປະຊາຊົນ 49 ຊົນເຜົ່າ ທີ່ປະກອບເປັນພົນລະເມືອງຂອງປະເທດລາວ. ຢູ່ໃນທະນາຄານສາຍພັນເຂົ້າລາວ ທີ່ເກັບກຳໂດຍອົງການຈັດຕັ້ງພາຍໃນ ແລະ ສາກົນ ໃນລະຫວ່າງປີ 1995 ຫາ 2000, ອັດຕາສ່ວນແນວພັນເຂົ້າມີກິ່ນຫອມແມ່ນມີສູງ ໃນຈຳນວນຕົວຢ່າງທີ່ເກັບຈາກພື້ນທີ່ພຽງທີ່ໃຊ້ນ້ຳຝົນ (66%) ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ຈາກພື້ນທີ່ ທີ່ມີລັກສະນະບົ່ງບອກທາງພູມມິສາດ.

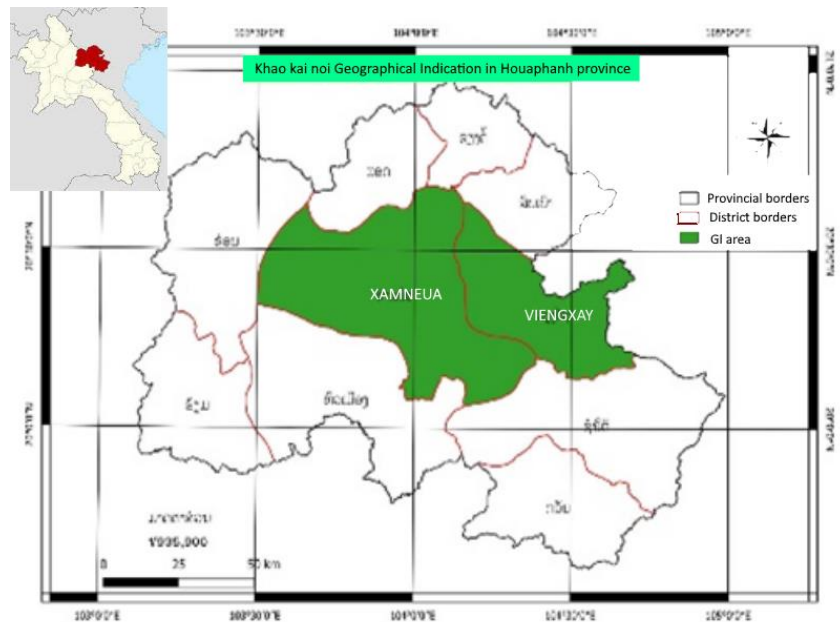
ການປູກເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍໄດ້ເລີ່ມທຳອິດຢູ່ແຂວງຫົວພັນ ເປັນເວລາເກືອບ 100 ປີມາແລ້ວ ແລະ ໄດ້ຂະຫຍາຍລົງມາເຂດເມືອງພວນ (ຊື່ເກົ່າຂອງແຂວງຊຽງຂວາງໃນປະຈຸບັນ). ຕາມການເລົ່າຂານ, ໃນສະໄໝກ່ອນນັ້ນ ມີພຽງແຕ່ຄອບຄົວຊຸນນາງທີ່ສາມາດປູກ ແລະ ກິນເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ. ຊື່ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ ໝາຍເຖິງຮູບຮ່າງຂອງເມັດເຂົ້າທີ່ນ້ອຍ ແລະ ມົນ. ມີຄວາມເຊື່ອໜຶ່ງວ່າ ການໃສ່ຊື່ແບບນັ້ນ ເພາະວ່າເມັດນ້ອຍຄືເຂົ້າທີ່ໃຊ້ເກືອໄກ່. ນອກຈາກນີ້, ຍັງສອດຄ່ອງກັບຄຳເວົ້າທີ່ວ່າ ເມັດເຂົ້າທີ່ແຕກຫັກໃນເວລາສີ ແມ່ນມີຂະໜາດນ້ອຍຫຼາຍ ຈຶ່ງເອົາໄປເກືອໄກ່ໄດ້. ມີອີກເລື່ອງເລົ່າໜຶ່ງກ່ຽວກັບຕົ້ນກຳເນີດຂອງຊື່ເຂົ້ານີ້ ໄດ້ມີແມ່ຍິງຄົນໜຶ່ງຢູ່ແຂວງເຊີນລາ ປະເທດຫວຽດນາມ ໄດ້ເຫັນເມັດເຂົ້າຕິດຢູ່ຈະຫຼອກຄໍຂອງໄກ່, ດ້ວຍເມັດເຂົ້າທີ່ມີລັກສະນະນ້ອຍ ແລະ ມົນ ທີ່ແຕກຕ່າງຈາກຊະນິດພັນເຂົ້າທີ່ມີ, ຈຶ່ງເຮັດໃຫ້ລາວສົນໃຈ ແລະ ລາວ ໄດ້ນຳເຂົ້າແນວພັນນີ້ໄປປູກ. ພາຍຫຼັງປູກແລ້ວ, ກໍໄດ້ຮັບຜົນດີ, ສີເປັນເຂົ້າສານກໍໄດ້ຮັບຜົນສູງ ແລະ ເປັນເຂົ້າທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງໂພສະນາການ.

ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແມ່ນປູກໂດຍສະມາຊິກຂອງຕະກຸນຄົນທີ່ໃຊ້ພາສາໄຕ-ລາວ ທີ່ລວມເອົາຊຸມຊົນທີ່ມີປະເພນີການປູກເຂົ້າ ແລະ ຕ່ຳແພໄໝ ທີ່ມີຄວາມສະໜິດແໜ້ນກັບການດຳລົງຊີວິດ. ຄົນທ້ອງຖິ່ນໃນພື້ນທີ່ທາງພູມສາດນີ້ ແມ່ນຊາວນາທີ່ປູກເຂົ້າລະດູຝົນຕາມທົ່ງຮາບ ແລະ ຮ່ອມພູ ໄດ້ຮັບການຖ່າຍທອດຄວາມຮູ້ດ້ານການຜະລິດ ແລະ ການບໍລິໂພກເຂົ້າ ຈາກບັນພະບູລຸດຂອງຕົນ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນ ຄວາມຮູ້ອັນສຳຄັນ ທາງດ້ານການຜະລິດ, ການຄັດເລືອກແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ນຳໃຊ້ແຕ່ຜຸ່ນຄອກ, ຖືເປັນວິທີການທີ່ສຳຄັນ ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບຂອງເຂົ້າ. ອາຫານຫຼັກຂອງເຂົາເຈົ້າ ແມ່ນເຂົ້າໜຽວທີ່ກວມເອົາປະມານ 80% ຂອງອາຫານທີ່ເຂົາເຈົ້າບໍລິໂພກ.

7 ລາຍລະອຽດກ່ຽວທີ່ຕັ້ງພູມສາດ ແລະ ແຜນທີ່ຂອງຖິ່ນກຳເນີດ ທີ່ຈະຂໍຈົດທະບຽນ

“ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຫົວພັນ” ກຳນົດປູກຢູ່ 02 ເມືອງຄື: ເມືອງຊຳເໜືອ ແລະ ເມືອງວຽງໄຊ ສະເພາະພື້ນທີ່ ທີ່ມີລະດັບຄວາມສູງເໜືອລະດັບໜ້ານ້ຳທະເລ ແຕ່ 650 ຫາ 1,250 ແມັດ.

ແຜນທີ່ເຂດຜະລິດເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ຢູ່ແຂວງຫົວພັນ



ການເຜີຍແຜ່ຜົນຄໍາຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນຖິ່ນກໍາເນີດ

- ອີງໃສ່ ມາດຕາ 44 ຂອງກົດໝາຍວ່າດ້ວຍຊັບສິນທາງປັນຍາ (ສະບັບປັບປຸງ) ເລກທີ 39/ສພຊ ລົງວັນທີ 15 ພະຈິກ 2017;
- ອີງໃສ່ມາດຕາ 13 ຂອງຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍຖິ່ນກໍາເນີດ ສະບັບເລກທີ 0440/ອຄ, ລົງວັນທີ 30 ມີນາ 2023.

ຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບ ຄໍາຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນຖິ່ນກໍາເນີດ

- 1 ຊື່ຖິ່ນກໍາເນີດ: ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຫຼື “Khao Kai Noi Xiangkhouang”
- 2 ຄໍາຮ້ອງເລກທີ ແລະ ວັນທີຍື່ນຄໍາຮ້ອງ: GI/11, ວັນທີ 5 ກໍລະກົດ 2023
- 3 ຊື່ຜູ້ຍື່ນຄໍາຮ້ອງ ແລະ ທີ່ຢູ່ຜູ້ຮ້ອງຂໍ: ສະມາຄົມຄຸ້ມຄອງຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ
ເຮືອນເລກທີ 23, ໜ່ວຍ 04 ບ້ານ ໂງຍ, ເມືອງແປກ, ແຂວງ ຊຽງຂວາງ
- 4 ສິນຄ້າທີ່ ຈະນໍາໃຊ້ຖິ່ນ ກໍາເນີດ ເຂົ້າ
- 5 ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບ ຄຸນນະພາບ ຊື່ສຽງ ຫຼື ຄຸນລັກສະນະສະເພາະ ຂອງຖິ່ນກໍາເນີດ
ຄໍານິຍາມ:
ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແມ່ນຊື່ຜັນເຂົ້າ ທີ່ຜູ້ຜະລິດ ແລະ ຜູ້ບໍລິໂພກຄົນລາວໄດ້ນໍາໃຊ້ມາຫຼາຍເຊັ່ນຄົນ ແລ້ວ. ຊື່ “ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ” ຫຼື Xiangkhouang Small Chicken Rice ເມື່ອ ແປມາເປັນພາສາອັງກິດ ເປັນຊື່ທີ່ຕິດພັນກັບຄຸນນະພາບທີ່ມີລັກສະນະສະເພາະ ແລະ ມີຊື່ສຽງ ຍ້ອນແຫຼ່ງທີ່ມາທາງພູມມິສາດເປັນສ່ວນສໍາຄັນ. ຊື່ ດັ່ງກ່າວ ກໍານົດໃຊ້ສະເພາະກັບ ເຂົ້າໄກ່ ນ້ອຍ ທີ່ມາຈາກ 05 ເມືອງຄື: ເມືອງແປກ, ເມືອງຜາໄຊ, ເມືອງຄູນ, ເມືອງພູກູດ ແລະ ເມືອງຄໍາ ແຂວງຊຽງຂວາງ ຕັ້ງຢູ່ເຂດພາກເໜືອຂອງ ສປປ ລາວ ເປັນເຂດທີ່ມີລັກສະນະພູມ ສັນຖານພູສູງ ແລະ ມີອາກາດເຢັນ.
ລັກສະນະຂອງສິນຄ້າ:
ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ເປັນປະເພດເຂົ້າໜຽວ ທີ່ມີຄຸນນະພາບທາງໂພສະນາການດີເລີດ. ເປັນແນວ ພັນເຂົ້າອາຍຸຍາວ ແລະ ຕ້ອງການນໍ້າໜ້ອຍ ແຕ່ຕ້ອງການແສງແດດຫຼາຍ.
ການສຶກສາທາງດ້ານສາຍພັນ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ເຊິ່ງສາມາດຈັດອອກເປັນຫຼາຍກຸ່ມ. ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ທີ່ຮັບຮອງໃນຜື່ນທີ່ຖິ່ນກໍາເນີດ ຖືກຈັດ ແບ່ງອອກເປັນ 4 ກຸ່ມ ໂດຍຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມໃນຕ້ອງໄດ້ສ້າງມູນຄ່າໄດ້ ດັ່ງນີ້:

- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍດໍາ
- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍແດງ
- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍລາຍ
- ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍເຫຼືອງ ປະກອບມີສອງສາຍຜັນຢ່ອຍຄື ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍເຫຼືອງເມັດນ້ອຍ ແລະ ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍເຫຼືອງເມັດໃຫຍ່ ເຊິ່ງມີບາງທ້ອງຖິ່ນເອີ້ນວ່າເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຂາວ.

ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແມ່ນເຂົ້າໜຽວທີ່ມີຊື່ສຽງ ເປັນທີ່ຮູ້ຈັກ ຍ້ອນລັກສະນະພິເສດທາງດ້ານຮູບຮ່າງ ຂອງເມັດ, ມີຂະໜາດນ້ອຍ ແລະ ປ້ອມ, ມີຄວາມຫອມທີ່ເປັນເອກະລັກ ແລະ ອ່ອນນຸ້ມໃນ ເວລາກິນ. ຄວາມຫອມຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ແມ່ນຄ້າຍຄືກັນກັບຕົ້ນອີ່ມ (*Strobilanthes nivea bremek*) ທີ່ເກີດຢູ່ຕາມຫ້ວຍນ້ຳ ຢູ່ແຂວງຊຽງຂວາງ, ແລະ ຄວາມຫອມແມ່ນມີລັກສະນະແຕກຕ່າງຈາກ ເຂົ້າແນວຜັນອື່ນ, ເມື່ອເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ໜຶ່ງ ສຸກ ຈະມີຄວາມນຸ້ມໃນເວລາຫຍ້າ, ປັ້ນຕິດກັນ ແຕ່ບໍ່ໜຽວຕິດມື, ມີກິ່ນຫອມ ແລະ ຫວານ ເລັກນ້ອຍ.



ເຂົ້າສານໄກ່ນ້ອຍ

ຂະບວນການຜະລິດ: ຂັ້ນຕອນການຜະລິດ ໃນພື້ນທີ່ທາງພູມສາດທີ່ກຳນົດ ແມ່ນມີດັ່ງລຸ່ມ ນີ້:

- **ການຄັດເລືອກເມັດຜັນເຂົ້າ:**
 - ຄັດເລືອກເມັດຜັນເຂົ້າໂດຍຜູ້ຜະລິດຢູ່ທ້ອງຖິ່ນ ຈາກແປງນາຂອງຕົນເອງ. ຂະບວນ ການຄັດເລືອກເມັດຜັນເຂົ້າ ແມ່ນອີງໃສ່ການປະເມີນຕອນນາທັງໝົດ ແລ້ວເລືອກເອົາ ຮວງເຂົ້າທີ່ສົມບູນດີ (ກຳນົດຈຸດໃນພື້ນທີ່, ຄັດເລືອກໃນຈຸດໃດໜຶ່ງທີ່ເຫັນວ່າຮວງເຂົ້າ ອຸດົມສົມບູນ ແລະ ຕັດເອົາຮວງທີ່ດີທີ່ສຸດ). ຈາກນັ້ນ ນຳເອົາຮວງເມັດຜັນໄປຕາກແດດ ເປັນເວລາ3-5 ວັນ ແລະ ນຳໄປຟາດດ້ວຍມື ຫຼື ດ້ວຍຈັກ. ນຳເອົາເມັດຜັນບັນຈຸ ໃສ່ໃນ

ກະສອບ ທີ່ສະອາດ, ເກັບມ້ຽນໄວ້ໃນເຮືອນ ຫຼື ໃນເລົ້າເຂົ້າທີ່ມີຄວາມສູງຈາກພື້ນ ຢ່າງ ໜ້ອຍ 10 ຊມອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ເມັດພັນທີ່ຜະລິດພາຍໃນພື້ນທີ່ ທີ່ກຳນົດເປັນຖິ່ນກຳ ເນີດ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນຂ້າງເທິງນີ້ ເທົ່ານັ້ນ.

- ການປູກ

ມີເຕັກນິກທີ່ຫຼາກຫຼາຍ ສຳລັບການປູກເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ:

- ການກະກຽມກຳ:
 - o ໄລຍະຕົກກຳ ແມ່ນເຮັດໃນລະຫວ່າງຕົ້ນທ້າຍເດືອນເມສາ ຫາ ທ້າຍເດືອນພຶດ ສະພາ,
- ການກຽມດິນ:
 - o ໄຖບົ່ມຕາກຳປະໄວ້ 1 ຫາ 2 ອາທິດ ແລ້ວຈຶ່ງໄຖ ແລະ ຄາດ, ແລ້ວເຮັດເປັນ ໜານກຳ.
- ການກະກຽມແນວພັນ:
 - o ປະລິມານເມັດພັນທີ່ໃຊ້ຕົກກຳ:
 - ສຳລັບການປັກດຳທີ່ຈະນຳໃຊ້ກຳກີບດຽວ: ໃຊ້ 10 ຫາ 15 ກລ ຕໍ່ ເຮັກຕາ ຂອງເນື້ອທີ່ນາ.
 - ສຳລັບການປັກດຳທີ່ຈະນຳໃຊ້ຕົ້ນກຳ 2-4 ຕົ້ນຕໍ່ສຸມ: ໃຊ້ 40 ຫາ 80 ກລ ຕໍ່ເຮັກຕາຂອງເນື້ອທີ່ນາ.
 - o ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ປຸຍເຄມີ ຕາມຫຼັກວິຊາການ.
- ການກະກຽມດິນເພື່ອປັກດຳ
 - o ກໍລະນີທີ 1 : ປ່ອຍນ້ຳເຂົ້ານາໃຫ້ຖ້ວມ ກ້ອນຂີ້ໄຖກ່ອນຈຶ່ງໄຖ.
 - o ກໍລະນີທີ 2 : ໄຖປະໄວ້ ແລ້ວຈຶ່ງປ່ອຍນ້ຳເຂົ້ານາ ໃຫ້ຖ້ວມກ້ອນຂີ້ໄຖກ່ອນ ແລ້ວໄຖສາງ (ໄຖຄືນ).
 - o ໃສ່ຜຸ່ນຊີວະພາບ (ຜຸ່ນຄອກ, ຜຸ່ນຂຽວ, ຜຸ່ນບົ່ມ, ນ້ຳໜັກຊີວະພາບ), ແລະ ໃຊ້ ປຸຍເຄມີ ຕາມຫຼັກວິຊາການ.
- ການປັກດຳ

- ຕົ້ນກຳສຳລັບປັກດຳ ຕ້ອງມີອາຍຸຢ່າງໜ້ອຍ 15 ວັນ ແລະ ຫຼາຍສຸດບໍ່ໃຫ້ກາຍ 40 ວັນ.
- ປັກດຳດ້ວຍມື.
- ໃສ່ກຳ 1-4 ກົບຕໍ່ຊຸມ, ໄລຍະຫ່າງລະຫວ່າງສຸມ 20 ຫາ 40 ຊຸມ.
- ການດູແລຮັກສາແປງນາ
 - ຮັກສາລະດັບນ້ຳໃຫ້ຝຽງຜໍໃນນາເຂົ້າ.
 - ເສຍຫຍ້າດ້ວຍມື.
 - ບໍ່ນຳໃຊ້ປຸ້ຍເຄມີ ໃນນາເຂົ້າ.
 - ບໍ່ນຳໃຊ້ຢາຂ້າແມງໄມ້ ຫຼື ຢາຂ້າຫຍ້າ.
- ການເກັບກ່ຽວ
 - ບ່ອຍນ້ຳອອກຈາກແປງນາໃຫ້ແຫ້ງ 1-2 ອາທິດ ກ່ອນກ່ຽວເຂົ້າ.
 - ກ່ຽວເຂົ້າດ້ວຍມື ຫຼື ເຄື່ອງຈັກ.
 - ອາຍຸຕົ້ນເຂົ້າຢ່າງໜ້ອຍແມ່ນ 120 ຫາ 180 ວັນ ນັບຈາກມື້ຕົກກຳ ຈຶ່ງສາມາດ ເກັບກ່ຽວໄດ້.
 - ເຂົ້າທີ່ກ່ຽວແລ້ວຕ້ອງຕາກແດດ 3-5 ວັນ ຈຶ່ງກູ້ໄປໄວ້ບ່ອນທີ່ກະກຽມໄວ້.
 - ຝາດເຂົ້າດ້ວຍມື ຫຼື ເຄື່ອງຈັກຝາດເຂົ້າ.

● **ການເກັບມ້ຽນ:**

- ເກັບມ້ຽນເຂົ້າເປືອກໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ໄວ້ໃນເລົ້າທີ່ສະອາດ ຫຼື ບັນຈຸໃສ່ໃນ ເປົາແລ້ວເກັບໄວ້ບ່ອນທີ່ສະອາດ ບ້ອງກັນບໍ່ຫໍ່ຖືກຝົນ ແລະ ລົມຜັດແຮງ, ເກັບ ໄວ້ບ່ອນທີ່ບໍ່ມີຄວາມສ່ຽງຈາກສັດຕູພືດ ຫຼື ການປົນເປື້ອນ ອື່ນໆ.
- ເຂົ້າເປືອກໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຖິ້ນກຳເນີດ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນແຍກຈາກເຂົ້າຊະນິດ ອື່ນ ລວມທັງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຜະລິດຕາມຂະບວນການຖິ້ນກຳເນີດ, ເພື່ອ ຫຼີກລ້ຽງການປົນກັນລະຫວ່າງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຖິ້ນກຳເນີດ ແລະ ເຂົ້າ ຊະນິດອື່ນໆ.
- ໄລຍະການເກັບມ້ຽນສູງສຸດບໍ່ໃຫ້ເກີນ 12 ເດືອນ ນັບແຕ່ມື້ເກັບກ່ຽວ.
- ກະສອບທີ່ໃຊ້ບັນຈຸ: ຫ້າມນຳໃຊ້ກະສອບປຸ້ຍ ຫຼື ຖືງທີ່ໄດ້ນຳໃຊ້ບັນຈຸແນວອື່ນ ມາແລ້ວ (ເຊັ່ນ ກະສອບຫົວອາຫານສັດ).
- ບັນຈຸໃສ່ໃນກະສອບທີ່ສະອາດ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ມີໂຕໜັງສີທີ່ຂຽນໃສ່ກະສອບວ່ານຳ ໃຊ້ສຳລັບສິ່ງອື່ນ (ເຊັ່ນ ກະສອບຫົວອາຫານສັດ) ແລະ ຢູ່ໃນສະພາບດີ

(ກະສອບບໍ່ໃຫ້ມີຮູ ຫຼື ຂາດ) ເພື່ອຫຼີກລ້ຽງຄວາມສ່ຽງໃດໜຶ່ງທີ່ຈະກໍ່ໃຫ້ເກີດຄວາມເສຍຫາຍ ແລະ ປົນເປື້ອນກັບຢາງູດຕິກ ແລະ ສິ່ງຕົກຄ້າງອື່ນໆ.

- ກະສອບທີ່ບັນຈຸເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຕ້ອງຂຽນເລກລະຫັດສະເພາະໃສ່ໃຫ້ຈະແຈ້ງ (ເລກງວດ).

ຂະບວນການຕ່າງໆ ພາຍຫຼັງການເກັບກ່ຽວ ສາມາດດຳເນີນພາຍໃນ ແລະ ນອກເຂດພື້ນທີ່ຖິ້ນກຳເນີດ, ແຕ່ຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ກຳນົດຕ່າງໆ ດັ່ງນີ້:

• **ການຂົນສົ່ງເຂົ້າເປືອກ ແລະ ການເກັບມ້ຽນໄວ້ຢູ່ຈຸດໂຮງສີ:**

- ການຂົນສົ່ງເຂົ້າເປືອກໄປຫາຈຸດໂຮງສີ: ຕ້ອງປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເປົາເຂົ້າເປືອກໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຖືກຂີ້ຝຸ່ນ ແລະ ຄວາມຊຸ່ມ.
- ເປົາເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນຕ່າງຫາກ ແຍກຈາກເຂົ້າຊະນິດອື່ນ ລວມທັງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍທົ່ວໄປທີ່ບໍ່ໄດ້ຜະລິດຕາມຂະບວນການຖິ້ນກຳເນີດ, ປ່ອນເກັບມ້ຽນ ຕ້ອງຂຽນປ້າຍຕິດໃຫ້ຈະແຈ້ງ.
- ເກັບມ້ຽນເປົາເຂົ້າເປືອກໄວ້ເທິງຫ້າງ.

• **ການແປຮູບເປັນເຂົ້າສານ.**

ການແປຮູບເຂົ້າສານ ສາມາດເຮັດໄດ້ດ້ວຍ 02 ວິທີລຸ່ມນີ້:

1) ຕຳດ້ວຍຄົກມອງ (ມອງນ້ຳ ຫຼື ມອງຕຳດ້ວຍແຮງງານຄົນ)

2) ການສີເຂົ້າ:

- ສີເຂົ້າດ້ວຍໂຮງສີ.
- ການບຳລຸງ ແລະ ອານາໄມໂຮງສີ: ກວດກາ ແລະ ອານາໄມໂຮງສີໃນແຕ່ລະປີ ກ່ອນການສີເຂົ້າລະດູການໃໝ່ຈະມາເຖິງ; ໃຫ້ມີການບັນທຶກຂໍ້ມູນການບຳລຸງຮັກສາໂຮງສີຢ່າງເປັນປົກກະຕິ.
- ກ່ອນຈະມີການສີເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງແຕ່ລະຄັ້ງ ຕ້ອງມີການລ້າງໂຮງສີ ພາຍຫຼັງໄດ້ສີເຂົ້າຊະນິດອື່ນກ່ອນໜ້າ.
- ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ເອົາເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງຊະນິດຕ່າງ (ແດງ, ດຳ, ເຫຼືອງ ແລະ ລາຍ) ປົນກັນ.
- ອັດຕາສວນເຂົ້າສານທີ່ຈະໄດ້ຮັບແມ່ນຢູ່ລະຫວ່າງ 65% ຫາ 80% ຂອງນ້ຳໜັກເຂົ້າເປືອກ (ລວມທັງເຂົ້າແຕກຫັກ).

• **ການເກັບມ້ຽນເຂົ້າສານຢູ່ຈຸດໂຮງສີ:**

- ເກັບມ້ຽນເຂົ້າສານໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ໄວ້ໃນເປົາທີ່ສະອາດ ທີ່ມີໝາຍເລກລະຫັດສະເພາະ (ຕິດເລກລະຫັດງວດຜະລິດໃສ່ເປົາ). ເປົາທີ່ໃຊ້ບັນຈຸ ຕ້ອງບໍ່ເຄີຍນຳໃຊ້ບັນຈຸຜະລິດຕະພັນອື່ນມາກ່ອນ; ຫຼື ເກັບມ້ຽນໄວ້ຊາມທີ່ສະອາດ ຫຼື ພາຊະນະບັນຈຸທີ່ສະອາດ.
- ເປົາ ແລະ ພາຊະນະທີ່ໃຊ້ບັນຈຸເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນວາງໄວ້ເທິງຫ້າງ ໂດຍມີຄວາມສູງຫ່າງຈາກພື້ນ 10 ຊມ ຂຶ້ນໄປ.
- ເປົາ ແລະ ພາຊະນະທີ່ໃຊ້ບັນຈຸເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ຕ້ອງເກັບມ້ຽນແຍກສະເພາະຕ່າງຫາກ ພ້ອມມີປ້າຍຕິດໃຫ້ຈະແຈ້ງຢູ່ຈຸດໂຮງສີ. ບ່ອນເກັບມ້ຽນດັ່ງກ່າວ ຕ້ອງແຍກຈາກບ່ອນເກັບມ້ຽນເຂົ້າຊະນິດອື່ນໆ.

6 ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບຄວາມກ່ຽວພັນລະຫວ່າງຄຸນນະພາບ, ຊື່ສຽງ ຫຼື ຄຸນລັກສະນະສະເພາະຂອງສິນຄ້າ ກັບແຫຼ່ງຜູ້ມສາດ

• **ປັດໃຈດ້ານສະພາບແວດລ້ອມ.**

ເງື່ອນໄຂດ້ານຄວາມສູງຈາກລະດັບໜ້ານ້ຳທະເລ, ລັກສະນະສະເພາະຂອງດິນ, ອາກາດ ແລະ ການນຳໃຊ້ແນວພັນເຂົ້າທ້ອງຖິ່ນ ເປັນປັດໃຈສຳຄັນທີ່ມີຜົນຕໍ່ການຜະລິດ ແລະ ລັກສະນະສະເພາະຂອງເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ໃນຂອບເຂດພື້ນທີ່ຖິ່ນກຳເນີດດັ່ງກ່າວ.

ລັກສະນະພື້ນທີ່ທາງພູມມີສາດຂອງແຂວງຊຽງຂວາງ ແມ່ນເຂດທີ່ຢູ່ໃນຄວາມສູງລະຫວ່າງ 600 ຫາ 1,200 ແມັດ ເໜືອລະດັບໜ້ານ້ຳທະເລ, ແລະ ມີລະດັບດິນຮາບພຽງ ຫຼື ລະດັບຄ້ອຍຊັນພຽງເລັກນ້ອຍ (ຕໍ່າກວ່າ 10%), ເຂດດິນຕໍ່າທີ່ອຸດົມສົມບູນ ອ້ອມຮອບດ້ວຍສາຍພູ ທີ່ພາໃຫ້ເປັນບ່ອນກັກເກັບນ້ຳໄດ້. ເຂດດັ່ງກ່າວແມ່ນເໝາະສົມສຳລັບການປູກເຂົ້າ (ທີ່ນຳໃຊ້ທັງນ້ຳຈາກຝົນ ຫຼື ຊົນລະປະທານ), ການທີ່ມີໝອກຕົກ ແມ່ນສາມາດຊ່ວຍເຮັດໃຫ້ຫຼຸດຜ່ອນການຄວາມກົດດັນດ້ານຄວາມຊຸ່ມຂອງສະພາບອາກາດອາກາດໄດ້.

ພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວມີປະລິມານນ້ຳຝົນສູງ ແລະ ຝົນຕົກສະໜ້າສະເໝີຕະຫຼອດລະດູຝົນ (ເດືອນພຶດສະພາ ຫາ ເດືອນກັນຍາ) ໂດຍປະລິມານນ້ຳຝົນແມ່ນສູງກວ່າ 1,600 ມມ ຕໍ່ປີ. ອັດຕາຄວາມຊຸ່ມແມ່ນສູງກວ່າ 70% ໃນໄລຍະລະດູການປູກເຂົ້າ ແລະ ປະລິມານຝົນຈະຫຼຸດລົງພາຍຫຼັງອາທິດທີ 36 (ເດືອນກັນຍາ) ໃນຊ່ວງໄລຍະທ້າຍຂອງ ເຂົ້າສຸກ. ອຸນຫະພູມແມ່ນບໍ່ສູງຫຼາຍ ໂດຍສະເລ່ຍໃນແຕ່ລະປີແມ່ນຢູ່ລະຫວ່າງ 20°C ຫາ 22°C, ຍ້ອນເປັນເຂດພູມສັນຖານທີ່ມີລະດັບຄວາມສູງ ບວກກັບອຸນຫະພູມຂ້ອນຂ້າງຕໍ່າໃນໄລຍະເຂົ້າອອກມານ.

ພ້ອມກັນນັ້ນ ດິນໃນເຂດດັ່ງກ່າວເປັນດິນທີ່ບໍ່ແມ່ນດິນດາກ. ສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນເປັນດິນທີ່ສາມາດເກັບກັກນໍ້າໄດ້ດີ ຊຶ່ງເໝາະສົມສໍາລັບການຜະລິດເຂົ້າຢູ່ ເມືອງຊໍາເໜືອ ແລະ ເມືອງວຽງໄຊ, ແຂວງຊຽງຂວາງ.

• ປັດໃຈທາງປະຫວັດສາດ ແລະ ມະນຸດ.

ການບໍລິໂພກເຂົ້າໜຽວ ແມ່ນເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງເອກະລັກທາງວັດທະນະທຳຂອງ ສປປ ລາວ. ເປັນເວລາຫຼາຍສັດຕະວັດມາແລ້ວ ທີ່ມີການຄັດເລືອກແນວພັນເຂົ້າທ້ອງຖິ່ນ ຕາມລັກສະນະດ້ານຄວາມຫອມ ໂດຍປະຊາຊົນ 49 ຊົນເຜົ່າ ທີ່ປະກອບເປັນພົນລະເມືອງຂອງປະເທດລາວ. ຢູ່ໃນທະນາຄານສາຍພັນເຂົ້າລາວ ທີ່ເກັບກຳໂດຍອົງການຈັດຕັ້ງພາຍໃນ ແລະ ສາກົນ ໃນລະຫວ່າງປີ 1995 ຫາ 2000, ອັດຕາສ່ວນແນວພັນເຂົ້າມີກິ່ນຫອມແມ່ນມີສູງ ໃນຈຳນວນຕົວຢ່າງທີ່ເກັບຈາກພື້ນທີ່ງຽງທີ່ໃຊ້ນໍ້າຝົນ (66%) ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ຈາກພື້ນທີ່ທີ່ມີລັກສະນະບົ່ງບອກທາງພູມມິສາດ.

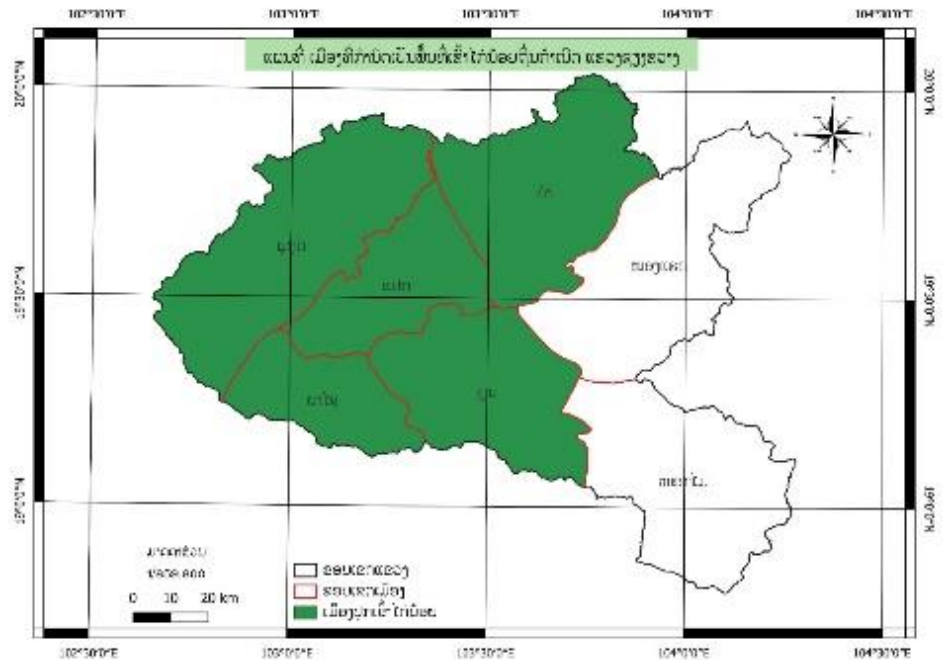
ການປູກເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍໄດ້ເລີ່ມທຳອິດຢູ່ແຂວງຊຽງຂວາງ ເປັນເວລາເກືອບ 100 ປີ ມາແລ້ວ ແລະ ໄດ້ຂະຫຍາຍລົງມາເຂດເມືອງພວນ (ຊື່ເກົ່າຂອງແຂວງຊຽງຂວາງ ໃນປະຈຸບັນ). ຕາມການເລົ່າຂານ, ໃນສະໄໝກ່ອນນັ້ນ ມີພຽງແຕ່ຄອບຄົວຂຸນນາງທີ່ສາມາດປູກ ແລະ ກິນເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ. ຊື່ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ ໝາຍເຖິງຮູບຮ່າງຂອງເມັດເຂົ້າທີ່ນ້ອຍ ແລະ ມົນ. ມີຄວາມເຊື່ອໜຶ່ງວ່າ ການໃສ່ຊື່ແບບນັ້ນ ເພາະວ່າເມັດນ້ອຍຄືເຂົ້າທີ່ໃຊ້ເກືອໄກ່. ນອກຈາກນີ້, ຍັງສອດຄ່ອງກັບຄຳເວົ້າທີ່ວ່າ ເມັດເຂົ້າທີ່ແຕກຫັກໃນເວລາສີ ແມ່ນມີຂະໜາດນ້ອຍຫຼາຍ ຈຶ່ງເອົາໄປເກືອໄກ່ໄດ້. ມີອີກເລື່ອງເລົ່າໜຶ່ງກ່ຽວກັບຕົ້ນກຳເນີດຂອງຊື່ເຂົ້ານີ້ ໄດ້ມີແມ່ຍິງຄົນໜຶ່ງຢູ່ແຂວງເຊີນລາ ປະເທດຫວຽດນາມ ໄດ້ເຫັນເມັດເຂົ້າຕິດຢູ່ຈະຫຼອກຄໍຂອງໄກ່, ດ້ວຍເມັດເຂົ້າທີ່ມີລັກສະນະນ້ອຍ ແລະ ມົນ ທີ່ແຕກຕ່າງຈາກຊະນິດພັນເຂົ້າທີ່ມີ, ຈຶ່ງເຮັດໃຫ້ລາວສົນໃຈ ແລະ ລາວ ໄດ້ນຳເຂົ້າແນວພັນນີ້ໄປປູກ. ພາຍຫຼັງປູກແລ້ວ, ກໍໄດ້ຮັບຜົນດີ, ສີເປັນເຂົ້າສານກໍໄດ້ຮັບຜົນສູງ ແລະ ເປັນເຂົ້າທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງໂພສະນາການ.

ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍ ແມ່ນປູກໂດຍສະມາຊິກຂອງຕະກຸນຄົນທີ່ໃຊ້ພາສາໄຕ-ລາວ ທີ່ລວມເອົາຊຸມຊົນທີ່ມີປະເພນີການປູກເຂົ້າ ແລະ ຕໍ່ແຜ່ໄໝ ທີ່ມີຄວາມສະໜິດແໜ້ນກັບການດຳລົງຊີວິດ. ຄົນທ້ອງຖິ່ນໃນພື້ນທີ່ທາງພູມສາດນີ້ ແມ່ນຊາວນາທີ່ປູກເຂົ້າລະດູຝົນຕາມທັງຮາບ ແລະ ຮ່ອມພູ ໄດ້ຮັບການຖ່າຍທອດຄວາມຮູ້ດ້ານການຜະລິດ ແລະ ການບໍລິໂພກເຂົ້າ ຈາກບັນພະບູລຸດຂອງຕົນ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນ ຄວາມຮູ້ອັນສຳຄັນ ທາງດ້ານການຜະລິດ, ການຄັດເລືອກແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ນຳໃຊ້ແຕ່ຜູ້ນຄອກ, ຖືເປັນວິທີການທີ່ສຳຄັນ ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະ

ພາບຂອງເຂົ້າ. ອາຫານຫຼັກຂອງເຂົ້າເຈົ້າ ແມ່ນເຂົ້າໜຽວທີ່ກວມເອົາປະມານ 80% ຂອງ ອາຫານທີ່ເຂົ້າເຈົ້າບໍລິໂພກ.

- 7 ລາຍລະອຽດກ່ຽວທີ່ຕັ້ງ “ເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍຊຽງຂວາງ” ກຳນົດປຸກຢູ່ 5 ເມືອງ ຄື ເມືອງຄູນ, ເມືອງຜາໄຊ, ເມືອງແປກ, ມຸມສາດ ແລະ ແຜນທີ່ ເມືອງພູກູດ ແລະ ເມືອງຄຳ ສະເພາະຜື່ນທີ່ ທີ່ມີລະດັບຄວາມສູງເໜືອລະດັບໜ້ານ້ຳທະເລແຕ່ 600 ແມັດ ຫາ 1,200 ແມັດ. ຈົດທະບຽນ

ແຜນທີ່ເຂດຜະລິດເຂົ້າໄກ່ນ້ອຍແຂວງຊຽງຂວາງ



ພາກທີ V
(Part V)
ຖິ່ນກຳເນີດ
Geographical Indications

2.1 ຜົນການຈົດທະບຽນ ຜ່ານລະບົບສາກົນ
(Lisbon Registration)

ພາກທີ V
(Part V)
ຖິ່ນກຳເນີດ
Geographical Indications

2.2 ຜົນການຈົດທະບຽນ ຊື່ຖິ່ນກຳເນີດສະເພາະ ຜ່ານລະບົບສາກົນ
(Lisbon Appellation of Origin Registration)

ພາກທີ V

(Part V)

ຖິ່ນກຳເນີດ

Geographical Indications

3. ການປ່ຽນແປງ

(Changes)

ພາກທີ V
(Part V)
ຖິ່ນກຳເນີດ
Geographical Indications

4. ການດັດແກ້
(Amendments)

ພາກທີ VI

(Part VI)

ພັນພືດໃໝ່

New Plant Varieties

1. ຄໍາຮ້ອງ

(Applications)

ພາກທີ VI

(Part VI)

ພັນພືດໃໝ່

New Plant Varieties

2. ຜົນການຈົດທະບຽນ

(Registration)

ພາກທີ VI
(Part VI)

ພັນພືດໃໝ່
New Plant Varieties

3. ການປ່ຽນແປງ
(Changes)

ພາກທີ VI

(Part VI)

ພັນພືດໃໝ່

New Plant Varieties

4. ການດັດແກ້

(Amendments)

ພາກທີ VII

(Part VII)

ລິຂະສິດ ແລະ ສິດກ່ຽວຂ້ອງກັບລິຂະສິດ

Copyrights and Related Rights

1. ການແຈ້ງຂໍ້ມູນ

(Notifications)

ພາກທີ VII

(Part VII)

ລິຂະສິດ ແລະ ສິດກ່ຽວຂ້ອງກັບລິຂະສິດ

Copyrights and Related Rights

2. ການປ່ຽນແປງ

(Changes)

ພາກທີ VIII

(Part VIII)

ການແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງທາງດ້ານບໍລິຫານກ່ຽວກັບການຈົດທະບຽນຊັບ

ສິນອຸດສາຫະກຳ ແລະ ພັນພືດໃໝ່

**Administrative Dispute Resolutions on the Registration of
Industrial Property and New Plant Varieties**

1. ຜົນການຄັດຄ້ານຄຳຮ້ອງ

(Result of Oppositions)

ພາກທີ VIII

(Part VIII)

**ການແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງທາງດ້ານບໍລິຫານກ່ຽວກັບການຈົດທະບຽນຊັບ
ສິນອຸດສາຫະກຳ ແລະ ພັນພືດໃໝ່**

**Administrative Dispute Resolutions on the Registration of
Industrial Property and New Plant Varieties**

2. ຜົນການແຈ້ງປະຕິເສດ

(Result of Refusals)

ພາກທີ VIII

(Part VIII)

**ການແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງທາງດ້ານບໍລິຫານກ່ຽວກັບການຈົດທະບຽນຊັບ
ສິນອຸດສາຫະກຳ ແລະ ພັນພືດໃໝ່**

**Administrative Dispute Resolutions on the Registration of
Industrial Property and New Plant Varieties**

**3. ຜົນການຍົກເລີກ ຫຼື ລົບລ້າງ ຂອງການຈົດທະບຽນ
(Result of Cancellation or Invalidation of Registration)**