

Programas de aplicación por cultivo

Ferba Internacional



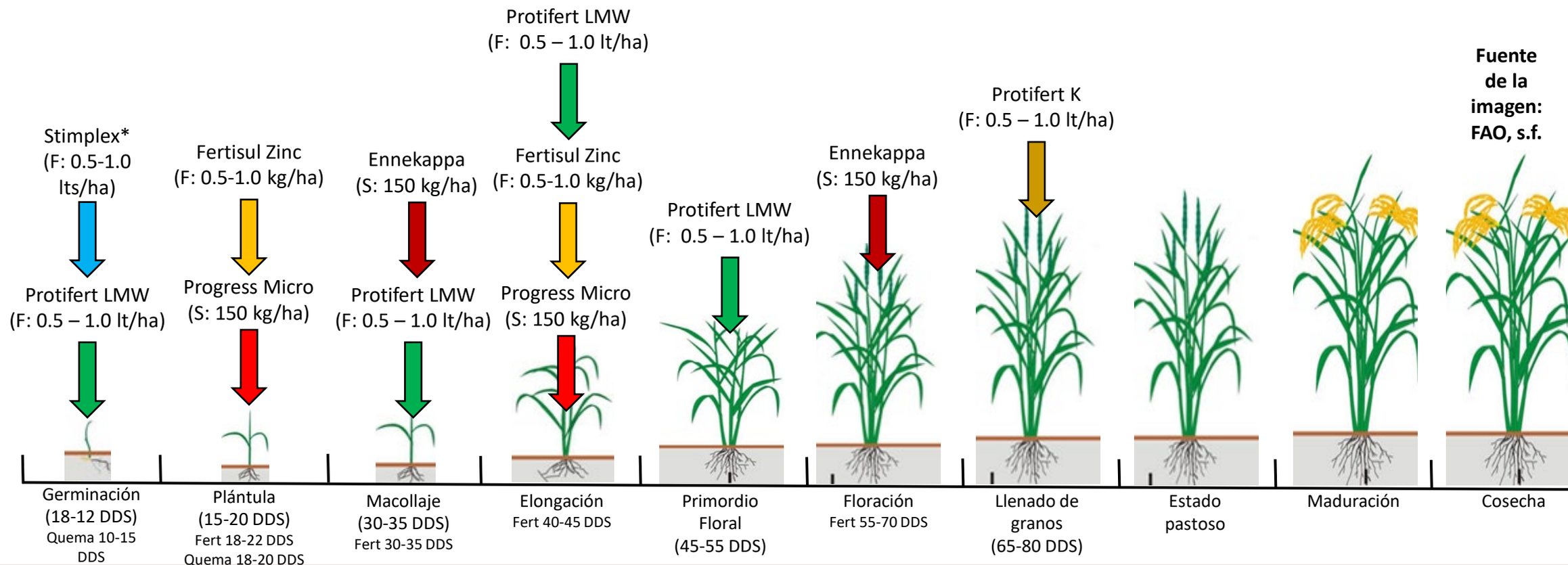
NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

* Stimplex puede usarse para tratar semillas (500cc/200lts de agua)

Arroz



Fuente de la imagen: FAO, s.f.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Mayor área radicular para un mayor ahijamiento en mezcla con herbicidas

Potencia el crecimiento de los tallos y raíces. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Potencia el macollaje y la elongación para mayor desarrollo post primera fertilización

Potencia la elongación

Mayor floración para aumentar cantidad de granos

Espigas mejor nutridas para mayor peso y cantidad de granos

Estimular el llenado de la espiga y desarrollo del grano sin quema foliar

Mayor área foliar para potenciar la formación de mayor número de granos

Mayor peso y cantidad de granos

Aguacate

NOTAS

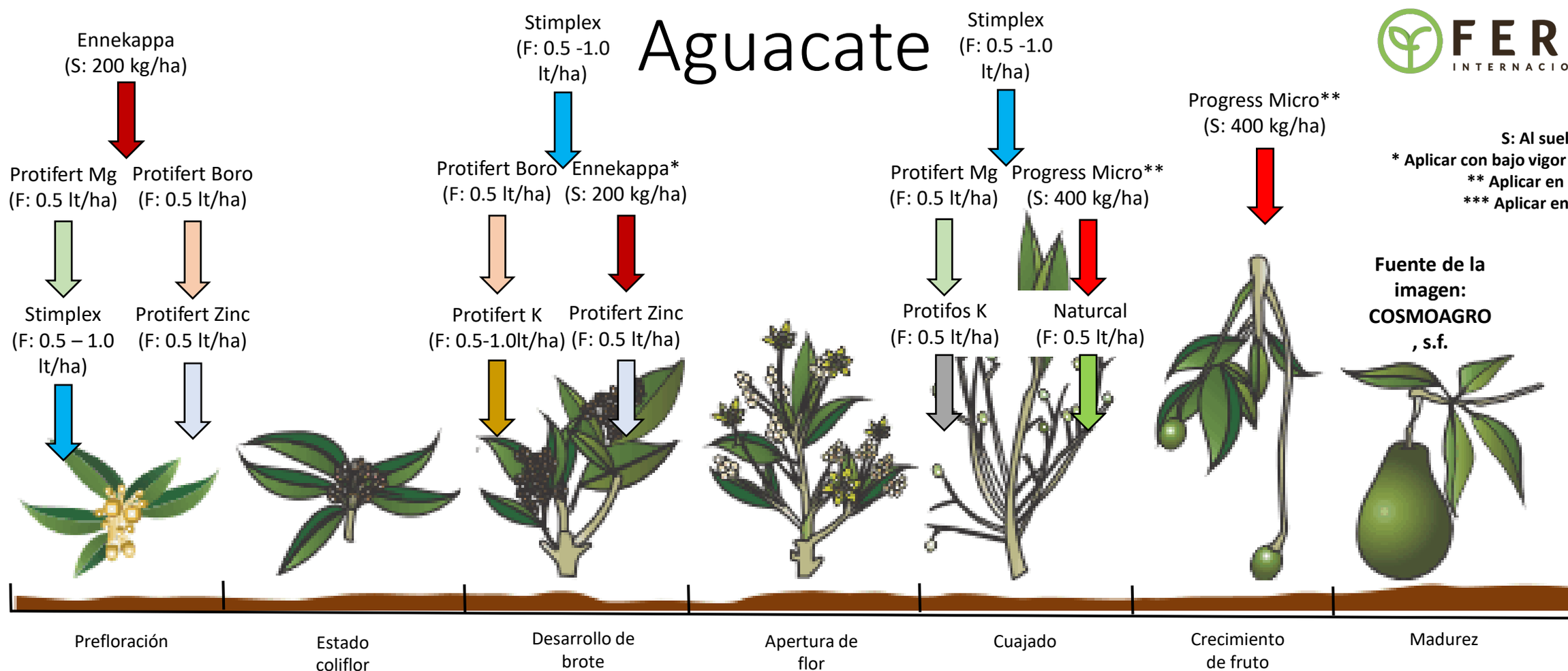
F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

* Aplicar con bajo vigor vegetativo

** Aplicar en abril-mayo

*** Aplicar en junio-julio



Fuente de la imagen:
COSMOAGRO, s.f.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Potenciar la resistencia antiestrés y la absorción de nutrientes clave (N, K, Mg, B y Zn)

Potenciar la resistencia antiestrés, mejorar el amarre y la absorción de nutrientes clave (N, K, B y Zn)

Potenciar la resistencia antiestrés, evitar la purga, proteger contra enfermedades y mejorar la absorción de nutrientes clave (N, P, K, S, Mg, y Ca)

Suministrar nutrientes clave (N, P, K y S)

↓ **Protifos K** (F: 1 lt/ha)

↓ **Naturam 5** (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

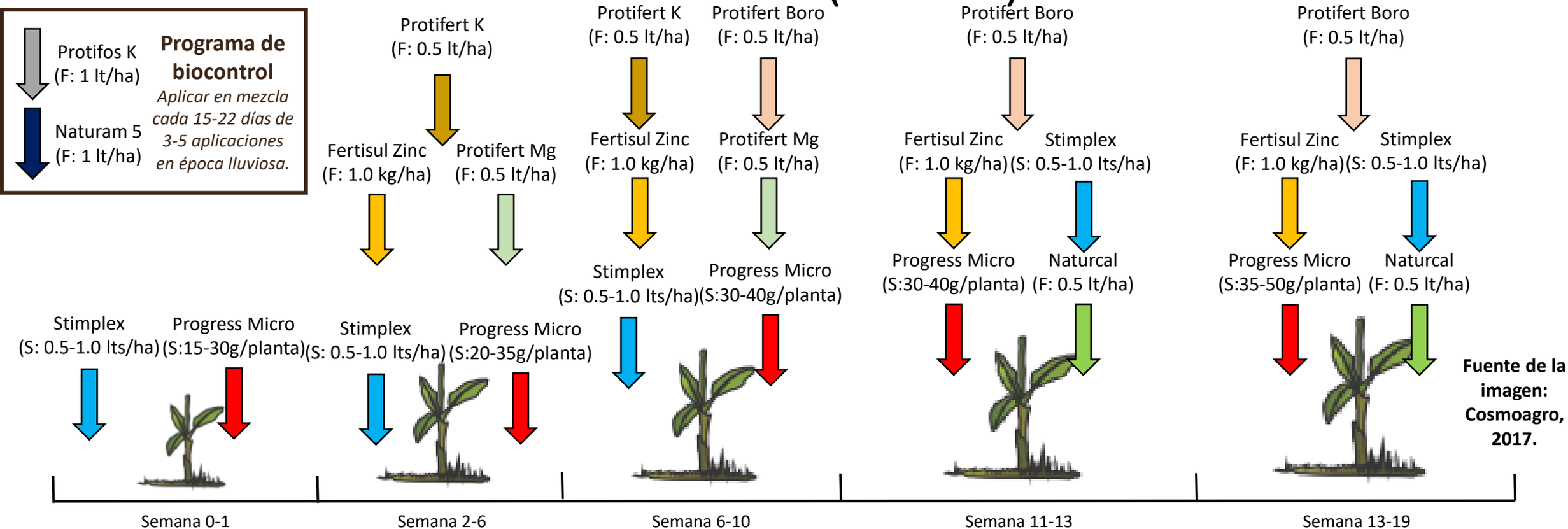
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Banano (inicio)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 1 lt/ha)



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Suplir de N, P, K, Mg y S de manera altamente eficiente para un desarrollo inicial ideal.

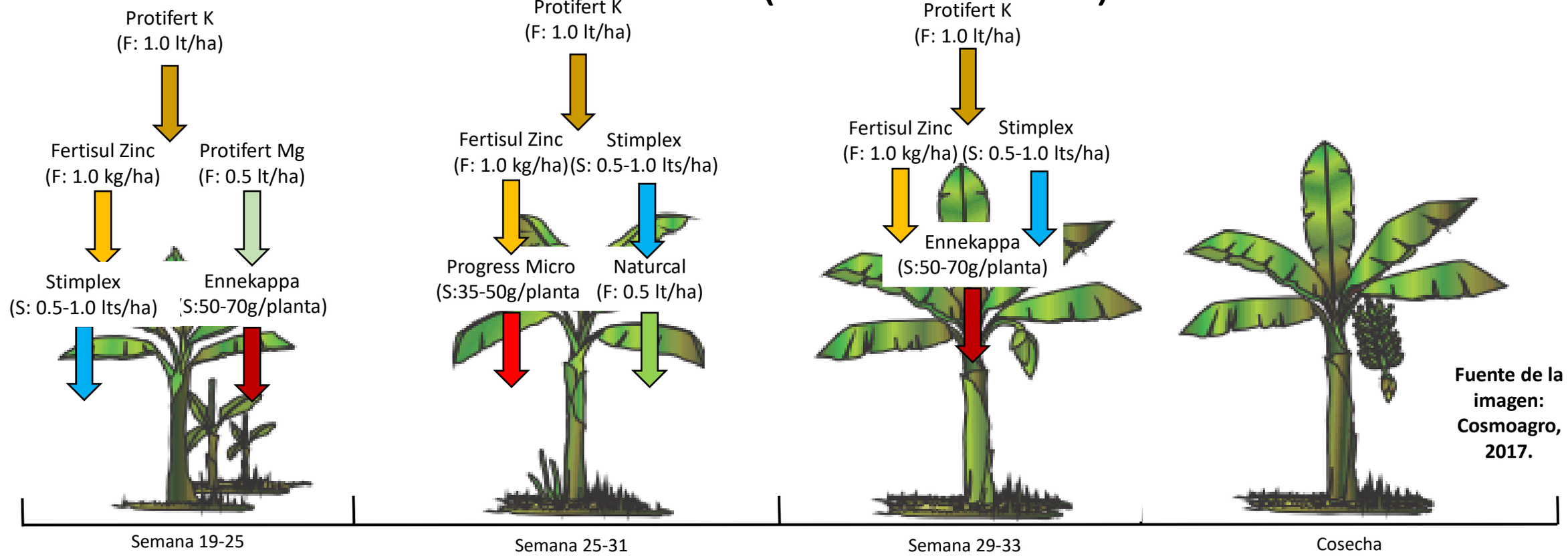
Suplir de 19 aminoácidos junto con N, P, K, Mg, S y Zn para un desarrollo inicial con vigor y resistencia antiestrés. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Banano (desarrollo)



Fuente de la imagen: Cosmoagro, 2017.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Protifos K (F: 1 lt/ha)
 Naturam 5 (F: 0.5-1.0 lts/ha)

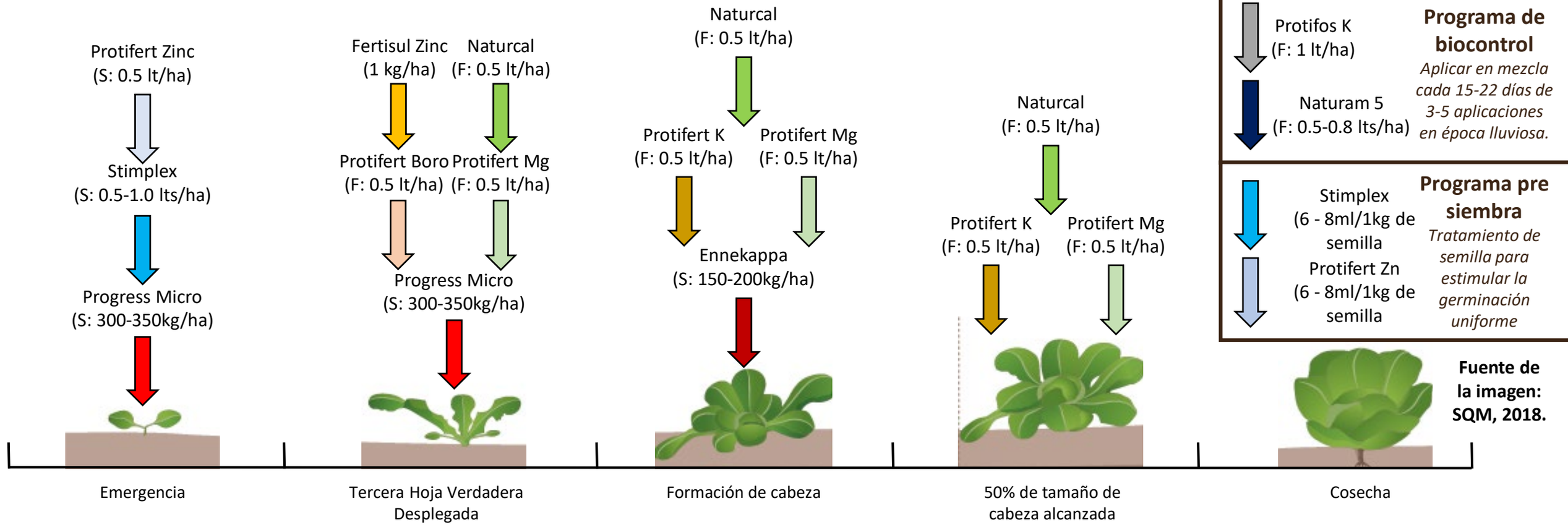
Programa de biocontrol
 Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

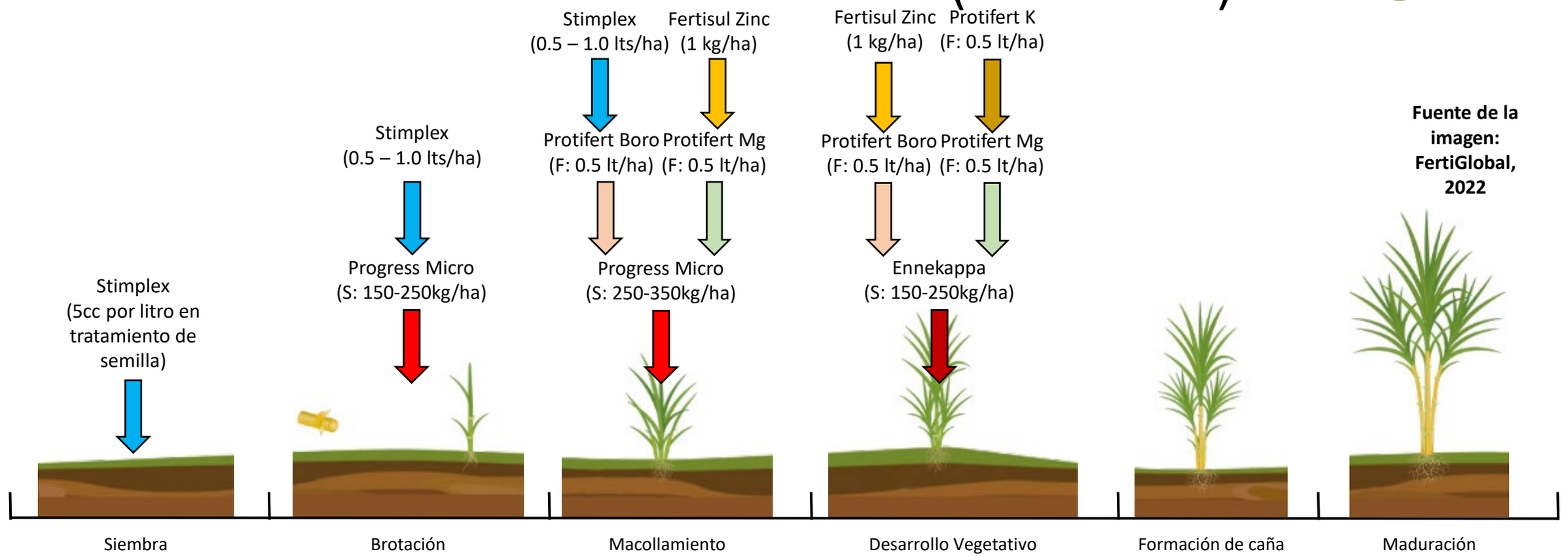
Brócoli



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Emergencia	Tercera Hoja Verdadera Desplegada	Formación de cabeza	50% de tamaño de cabeza alcanzada
------------	-----------------------------------	---------------------	-----------------------------------

Caña de azúcar (siembra)



Fuente de la imagen: FertiGlobal, 2022

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente eficiente de N, P, K, S y Mg.

Potenciar el macollamiento con N, P, K, Mg, S, B y Zn, así como 19 aminoácidos para protección antiestrés y ahorro energético.

Suministro altamente eficiente de N, K, S, B, Mg y Zn para un desarrollo vigoroso.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

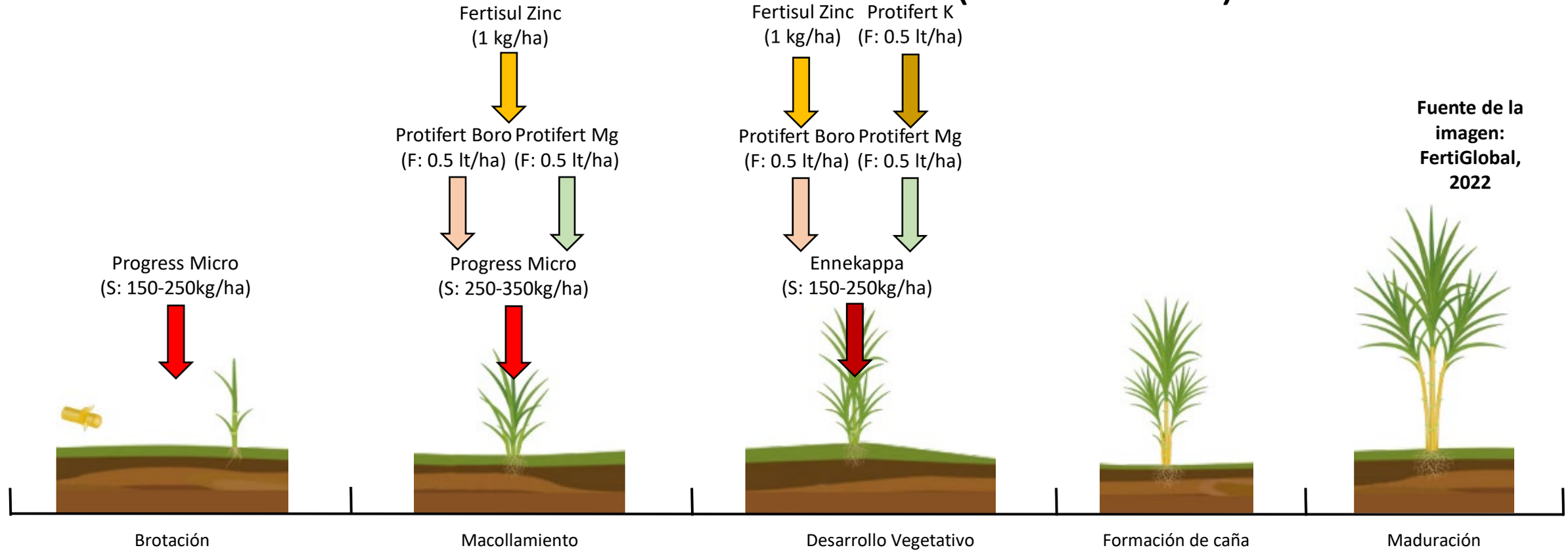
Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS
F: Foliar
S: Al suelo (edáfico)

Caña de azúcar (siembra)



Fuente de la imagen:
FertiGlobal,
2022



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional eficiente de N, P, K, S y Mg para estimular un rebrote altamente productivo.

Potenciar el macollamiento con N, P, K, Mg, S, B y Zn, suplir 19 aminoácidos para protección antiestrés y ahorro energético.

Suministro altamente eficiente de N, K, S, B, Mg y Zn para un desarrollo vigoroso.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

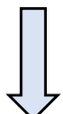
F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

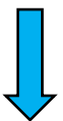
Café (desarrollo)



Protifert Zinc
(S: 0.5 lt/ha)

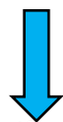


Stimplex
(S: 0.5 - 1.0 lts/ha)

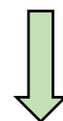


Al trasplante en drench

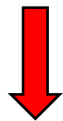
Stimplex
(0.5 - 1.0 lt/ha)



Protifert Mg
(F: 0.5 lt/ha)

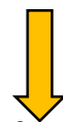


Progress Micro
(S: 150-250kg/ha)

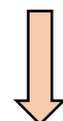


Pre floración

Fertisul Zinc
(F: 1kg/ha)



Protifert Boro
(F: 0.5 lt/ha)

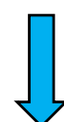


Ennekappa
(S: 200 kg/ha)



Floración

Stimplex
(0.5 - 1.0 lt/ha)



Naturalcal
(F: 0.5 lt/ha)



Progress Micro
(S: 50 kg/ha)

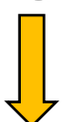


Ennekappa
(S: 150-250kg/ha)

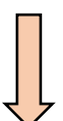


Desarrollo de grano

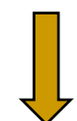
Fertisul Zinc
(F: 1kg/ha)



Protifert Boro
(F: 0.5 lt/ha)



Protifert K
(F: 1.0 lt/ha)



Ennekappa
(S: 150-250kg/ha)



Llenado de grano

Programa pre siembra
Tratamiento de semilla para estimular la germinación uniforme

Stimplex (6 - 8ml/1kg de semilla)
 Protifert Zn (6 - 8ml/1kg de semilla)



Fuente de la imagen: Cosmoagro, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollo radicular primario, secundario y de anclaje, y protección antiestrés.

Protección antiestrés, aporte nutricional de N, P, K, S, Mg, B, Zn, y estimulación hormonal para la floración. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Protección antiestrés, aporte nutricional de N, P, K, S, Ca, B, Zn, y estimulación hormonal para la floración. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Suministro de N y K para un desarrollo de grano abundante y de alta calidad.

Protección antiestrés, y aporte nutricional de N, P, K.

Protifos K
(F: 1 lt/ha)

Naturam 5
(F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

* Simplex puede usarse para tratar semillas (500cc/200lts de agua)

Simplex (0.5 – 1.0 lt/ha) Fertisul Zinc (F: 1kg/ha) Simplex (0.5 - 1.0 lt/ha) Fertisul Zinc (F: 1kg/ha)

Café (producción)



↓
Protifert Mg (F: 0.5 lt/ha) Protifert Boro (F: 0.5 lt/ha)

↓
Naturcal (F: 0.5 lt/ha) Protifert Boro (F: 0.5 lt/ha)

↓
Progress Micro (S: 200-300kg/ha)

↓
Progress Micro (S: 100 kg/ha) Ennekappa (S: 250 kg/ha)

Ennekappa (S: 300 kg/ha)

Protifert K (F: 1.0 lt/ha)

Ennekappa (S: 300 kg/ha)



Pre floración

Floración

Desarrollo de grano

Llenado de grano

Cosecha

Fuente de la imagen: Cosmoagro, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Protección antiestrés, aporte nutricional de N, P, K, S, Mg, B, Zn, y estimulación hormonal para la floración. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Protección antiestrés, aporte nutricional de N, P, K, S, Ca, B, Zn, y estimulación hormonal para la floración. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Suministro de N y K para un desarrollo de grano abundante y de alta calidad.

Protección antiestrés, y aporte nutricional de N, P, K.

↓
Protifos K (F: 1 lt/ha)

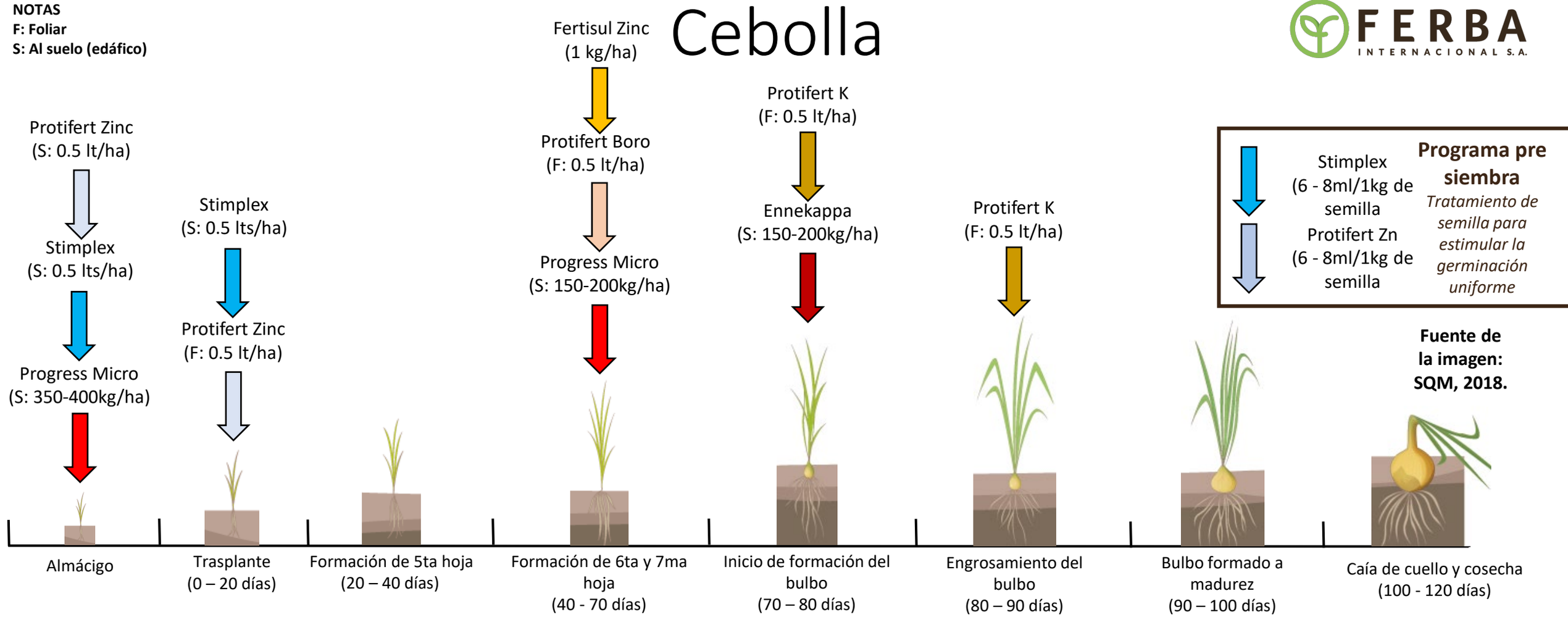
↓
Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Cebolla

NOTAS
F: Foliar
S: Al suelo (edáfico)



Programa pre siembra
Tratamiento de semilla para estimular la germinación uniforme

- Stimplex (6 - 8ml/1kg de semilla)
- Protifert Zn (6 - 8ml/1kg de semilla)

Fuente de la imagen:
SQM, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Almácigo más robusto y sano.	Mayor área radicular para mejor absorción y anclaje	Potenciar la generación de tallos y su elongación	Potenciar la elongación y emergencia de tallos, y proteger de bacterias y hongos	Potenciar la formación del bulbo, y proteger de bacterias y hongos	Potenciar el engrosamiento del bulbo, y proteger de bacterias y hongos	<p>Programa de biocontrol <i>Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Protifos K (F: 1 lt/ha) Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)
------------------------------	---	---	--	--	--	--

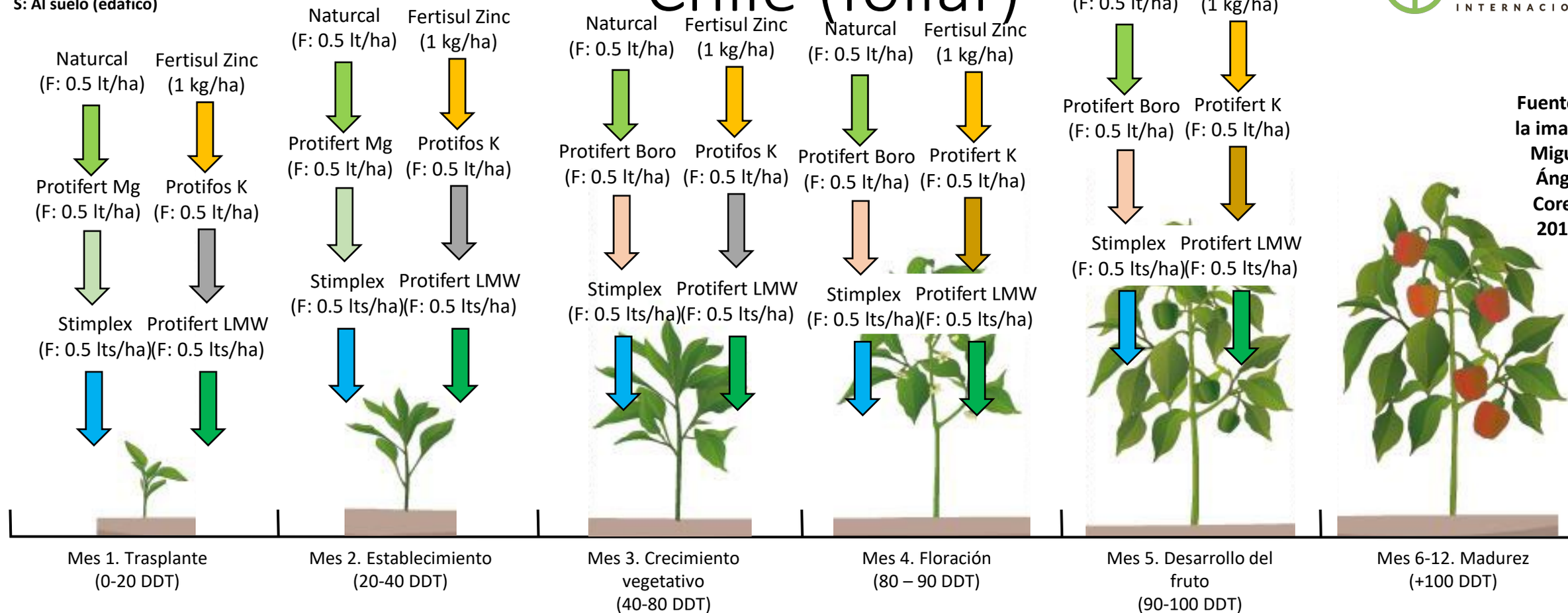
NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)



Chile (foliar)



Fuente de la imagen:
Miguel Ángel Corea, 2016.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Nutrir de N, P, K, Ca, S, Zn, Mg y fortalecer sanidad foliar y de brotes con boro y magnesio. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Potenciar el desarrollo vegetativo con una alta concentración de aminoácidos y una activación genética. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Aumenta la cantidad de floración para mayor producción de manera uniforme. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Aumenta el rendimiento en cantidad y calidad, y alarga la vida en anaquel. Además, repelencia a insectos y patógenos.

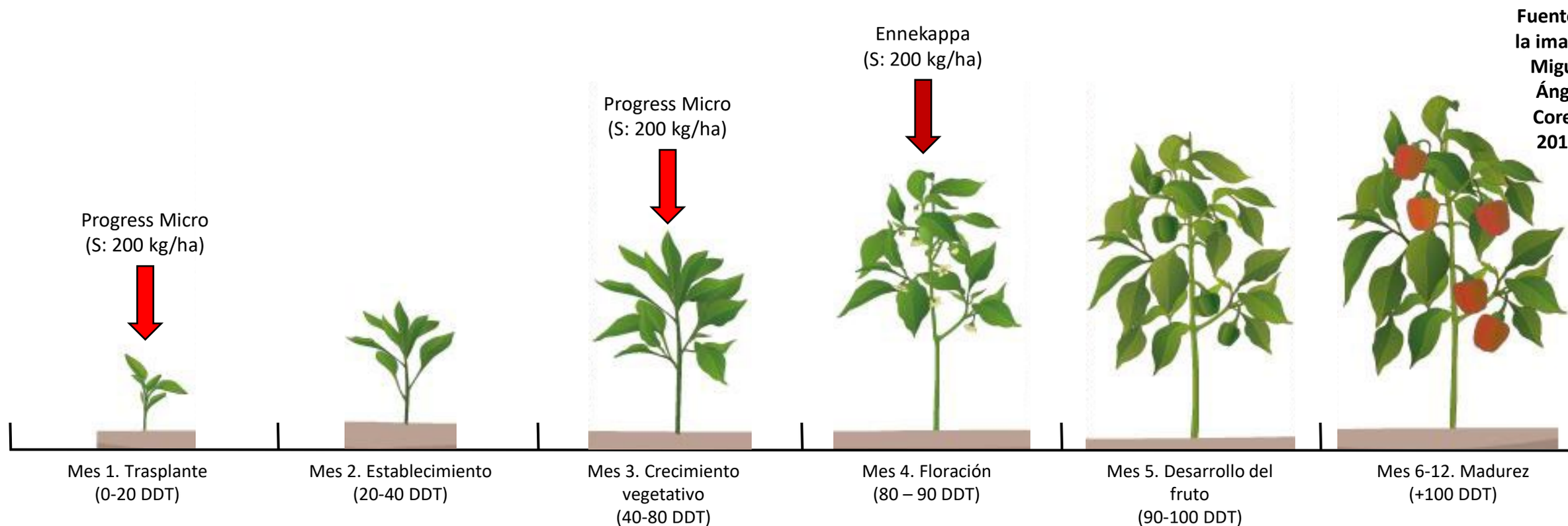
Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Chile (edáfico)



Fuente de la imagen:
Miguel Ángel Corea, 2016.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano, con un aporte de N, P, K, Mg y S.

Suplir de N, P, K, Mg y S para el desarrollo vegetativo del cultivo.

Suministrar N, K y S para estimular una floración uniforme y acumular nutrientes para frutos abundantes y de calidad.

Protifos K
(F: 1 lt/ha)

Naturam 5
(F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

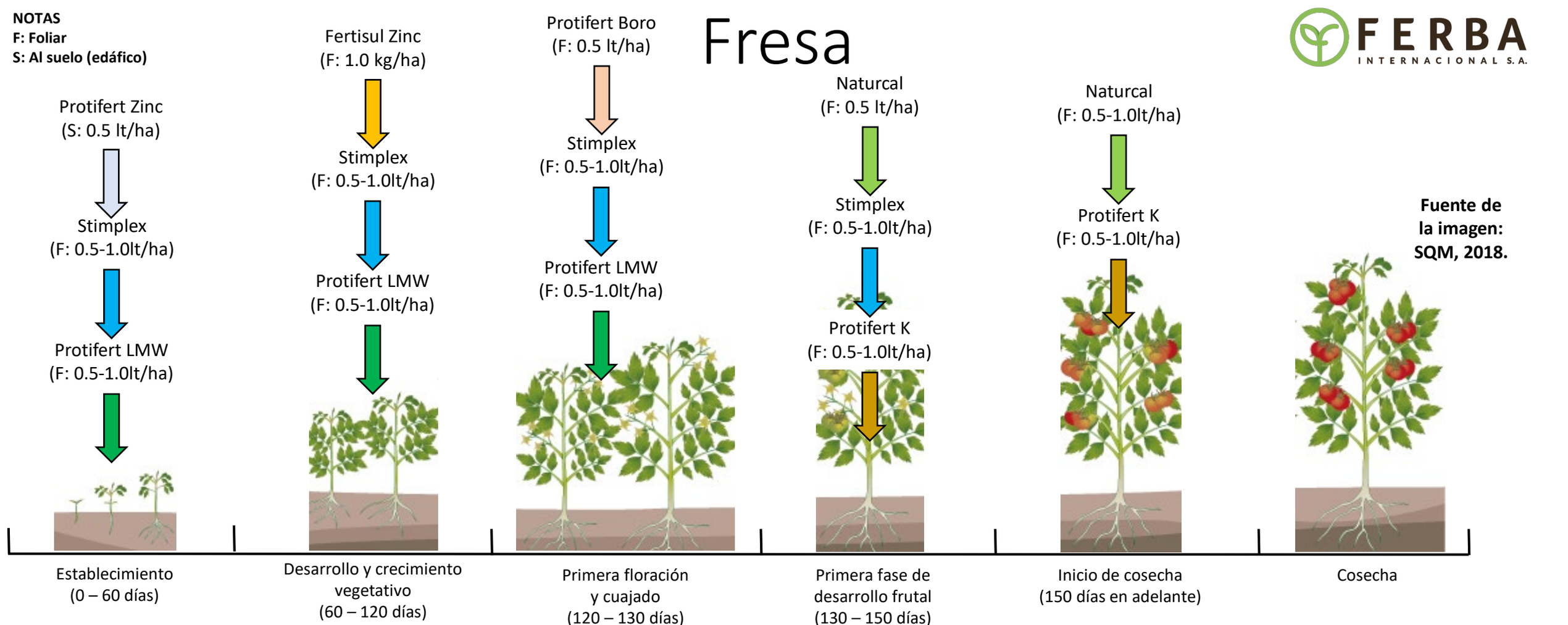
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

Fresa



Fuente de la imagen: SQM, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Cultivo más robusto, mejor desarrollo radicular y protección anti-estrés.

Estimular el desarrollo, suplir Zn y S, y brindar protección anti-estrés. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Estimular la floración, brindando protección anti-estrés.

Mejorar la calidad del fruto, incrementar el peso y asegurar su firmeza.

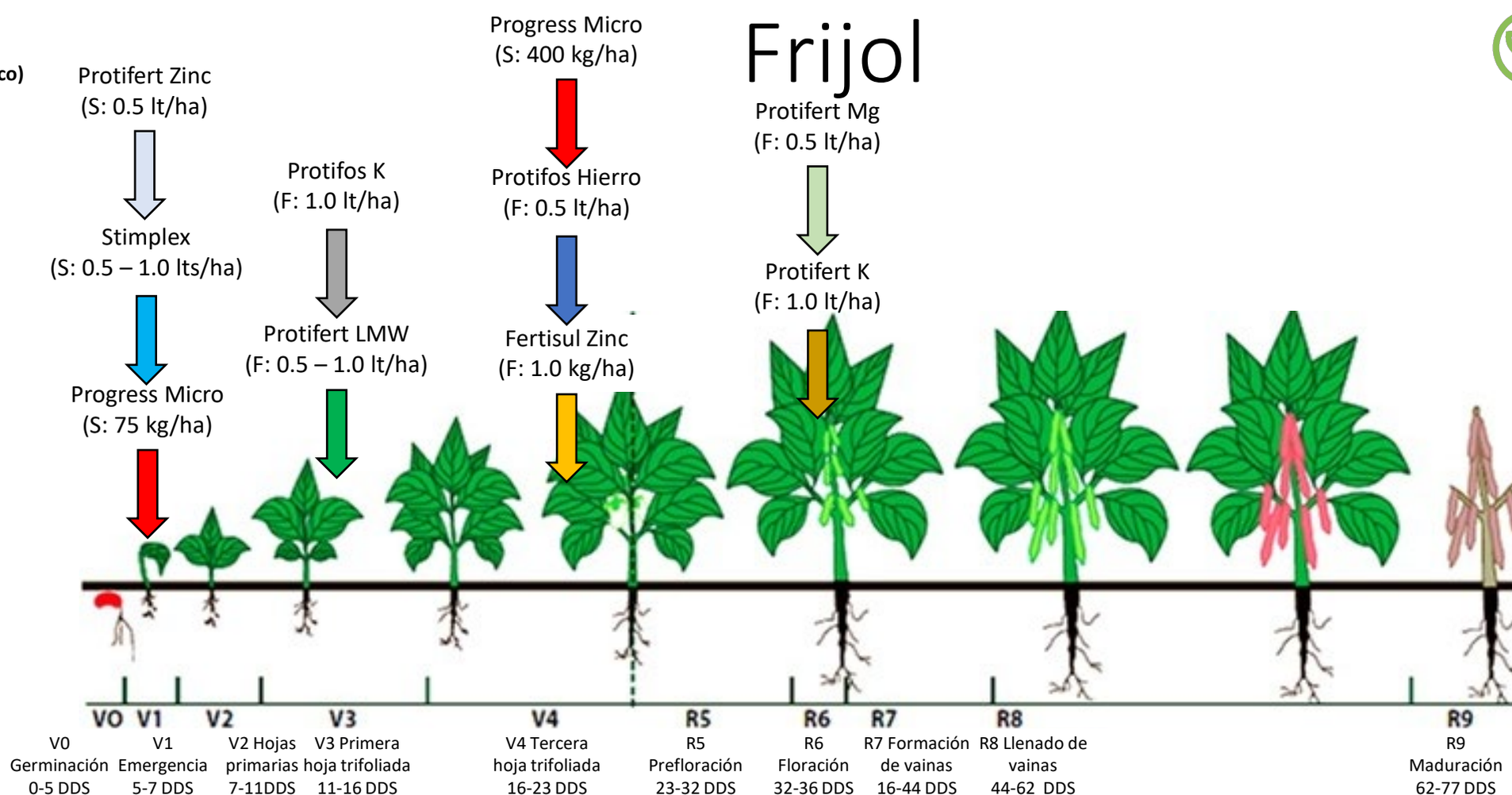
Mejorar la calidad del fruto y asegurar su firmeza.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.



Fuente de la imagen:
Santa Cruz Agrícola, 2013.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano.

Aportar N, P, K, Mg y S para un desarrollo con vigor.

Estimular el sistema de defensa y suministrar 19 aminoácidos para un desarrollo potenciado y anti-estrés.

Aportar N, P, K, Mg, Fe, S y Zn para un desarrollo con vigor y resistencia anti-estrés. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Incrementar la cantidad y calidad de fruto.

↓
Protifos K
(F: 1 lt/ha)

↓
Naturam 5
(F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar

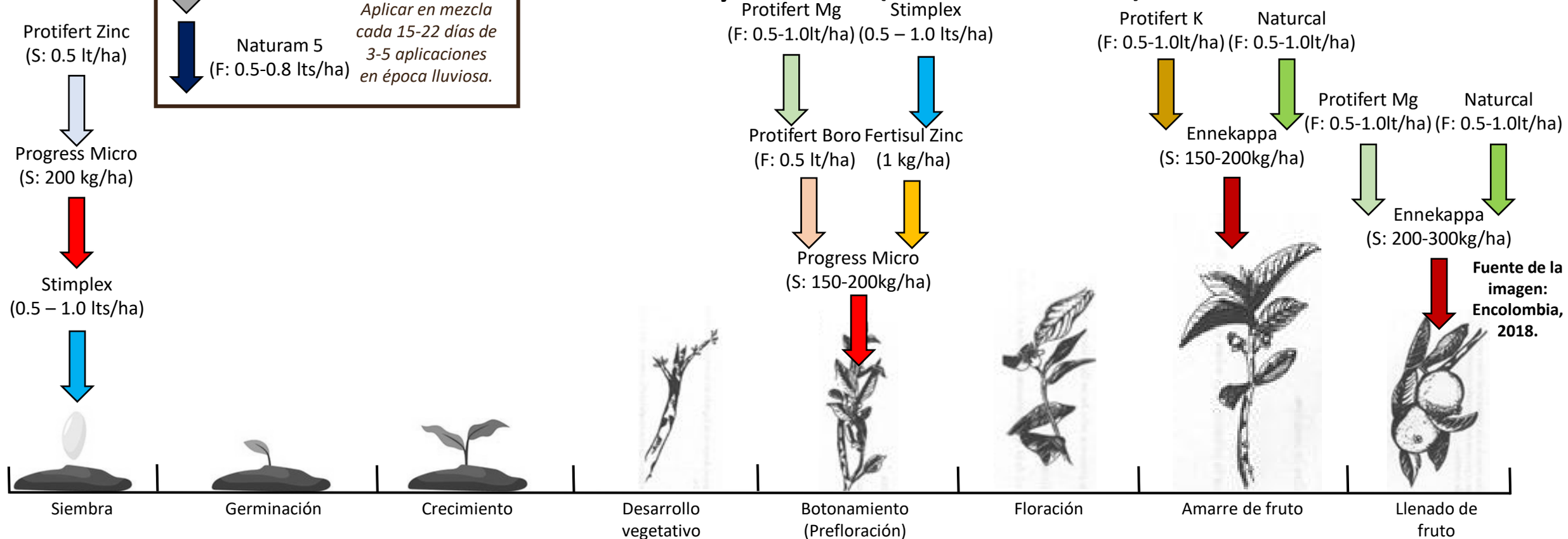
S: Al suelo (edáfico)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Guayaba (siembra)



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

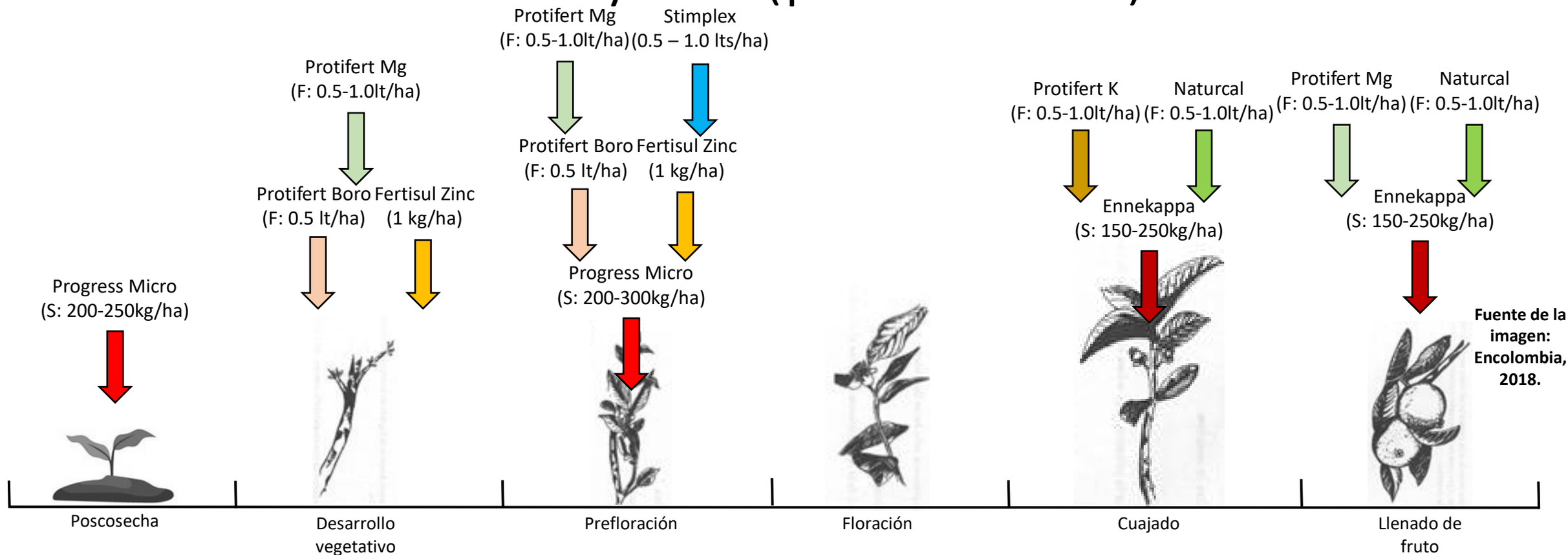
Desarrollar un sistema radicular amplio y sano, con aporte de N, P, K, Mg y S, y protección antiestrés.

Inducir una floración uniforme y amplia con poco gasto energético, con aporte nutricional de N, P, K, Mg, S, B y Zn, así como protección antiestrés. Además, aportar repelencia a insectos y patógenos.

Mayor cantidad de fruto y alargar vida en anaquel, con un aporte nutricional de N, K, S y Ca, así como 19 aminoácidos y protección antiestrés.

Cosecha más abundante y sana con un aporte nutricional de N, K, S, Mg y Ca, así como protección antiestrés.

Guayaba (producción)



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Suministro altamente eficiente de nutrientes N, P, K, Mg y S para reposición en el suelo.

Aporte nutricional y ahorro energético con 19 aminoácidos para un desarrollo vegetativo vigoroso.

Inducir una floración uniforme y amplia con poco gasto energético, con aporte nutricional de N, P, K, Mg, S, B y Zn, así como protección antiestrés. Además, aportar repelencia a insectos y patógenos.

Mayor cantidad de fruto y alargar vida en anaquel, con un aporte nutricional de N, K, S y Ca, así como 19 aminoácidos y protección antiestrés.

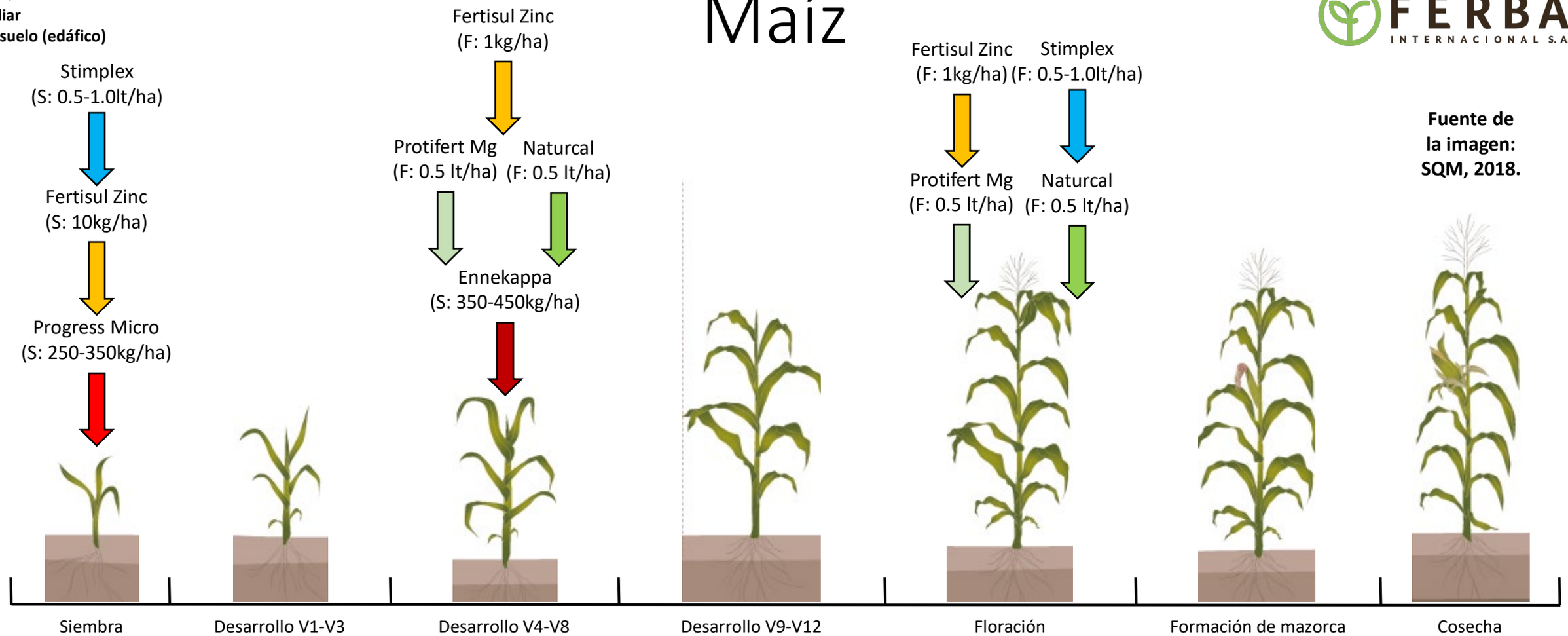
Protifos K
(F: 1 lt/ha)

Naturam 5
(F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Maíz



Fuente de la imagen: SQM, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Estimular un desarrollo inicial con aporte nutricional de N, P, K, S, Mg y Zn, así como resistencia al estrés.

Aporte nutricional de N, K, S, Zn, Mg y Ca, junto con 19 aminoácidos para un ahorro energético que se transforma en mayor vigor. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional de S, Zn, Mg y Ca, junto con 19 aminoácidos para un ahorro energético que se transforma en mayor floración y cuajado. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Programa pre siembra
Tratamiento de semilla para estimular la germinación uniforme

↓ Stimplex (6 - 8ml/1kg de semilla)
 ↓ Protifert Zn (6 - 8ml/1kg de semilla)

Mango (siembra)

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Protifert Zinc (S: 0.5 lt/ha)

Progress Micro (S: 200 kg/ha)

Stimplex (0.5 – 1.0 lts/ha)

Protifert Mg (F: 0.5-1.0lt/ha) Stimplex (0.5 – 1.0 lts/ha)

Protifert Boro (F: 0.5 lt/ha) Fertisul Zinc (1 kg/ha)

Progress Micro (S: 150-200kg/ha)

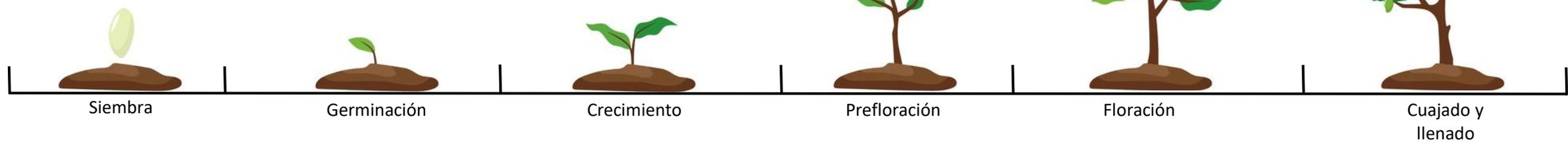
Protifert K (F: 0.5-1.0lt/ha) Naturcal (F: 0.5-1.0lt/ha)

Ennekappa (S: 150-200kg/ha)

Protifert Mg (F: 0.5-1.0lt/ha) Naturcal (F: 0.5-1.0lt/ha)

Ennekappa (S: 200-300kg/ha)

Fuente de la imagen: Encolombia, 2018.



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

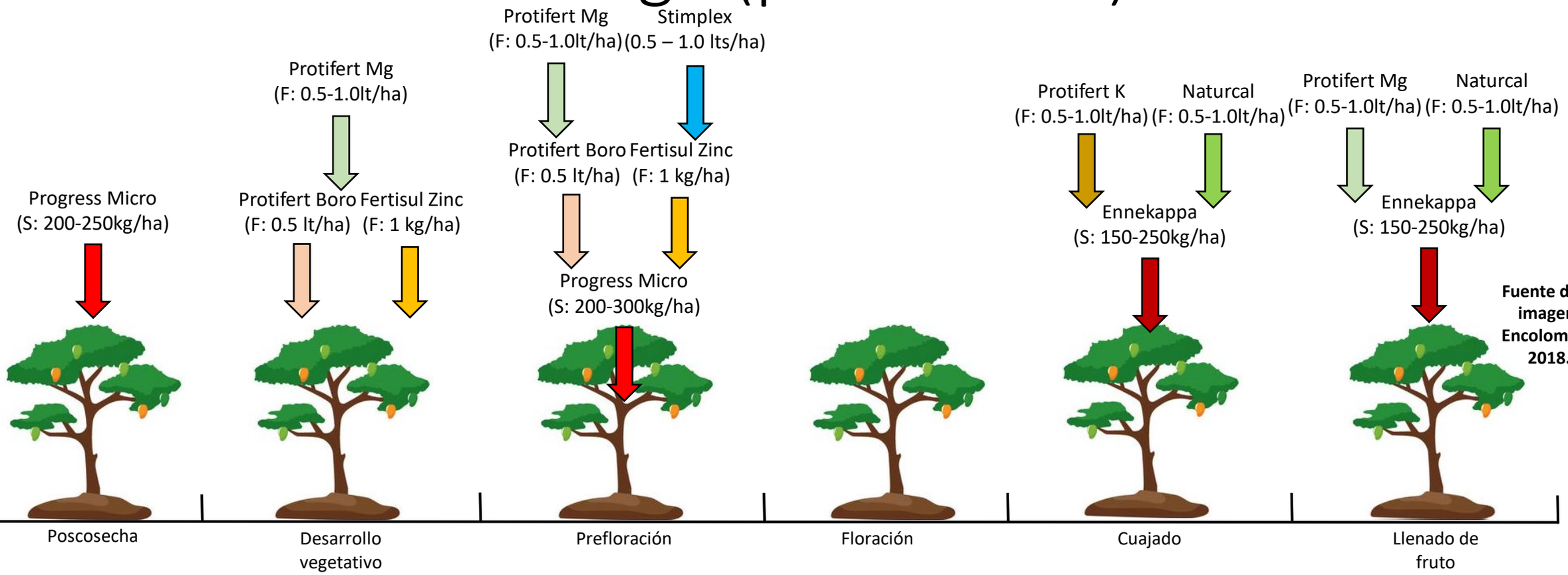
Desarrollar un sistema radicular amplio y sano, con aporte de N, P, K, Mg y S, y protección antiestrés.

Inducir una floración uniforme y amplia con poco gasto energético, con aporte nutricional de N, P, K, Mg, S, B y Zn, así como protección antiestrés. Además, aportar repelencia a insectos y patógenos.

Mayor cantidad de fruto y alargar vida en anaquel, con un aporte nutricional de N, K, S y Ca, así como 19 aminoácidos y protección antiestrés.

Cosecha más abundante y sana con un aporte nutricional de N, K, S, Mg y Ca, así como protección antiestrés.

Mango (producción)



Fuente de la imagen: Encolombia, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Suministro altamente eficiente de nutrientes N, P, K, Mg y S para reposición en el suelo.

Aporte nutricional y ahorro energético con 19 aminoácidos para un desarrollo vegetativo vigoroso.

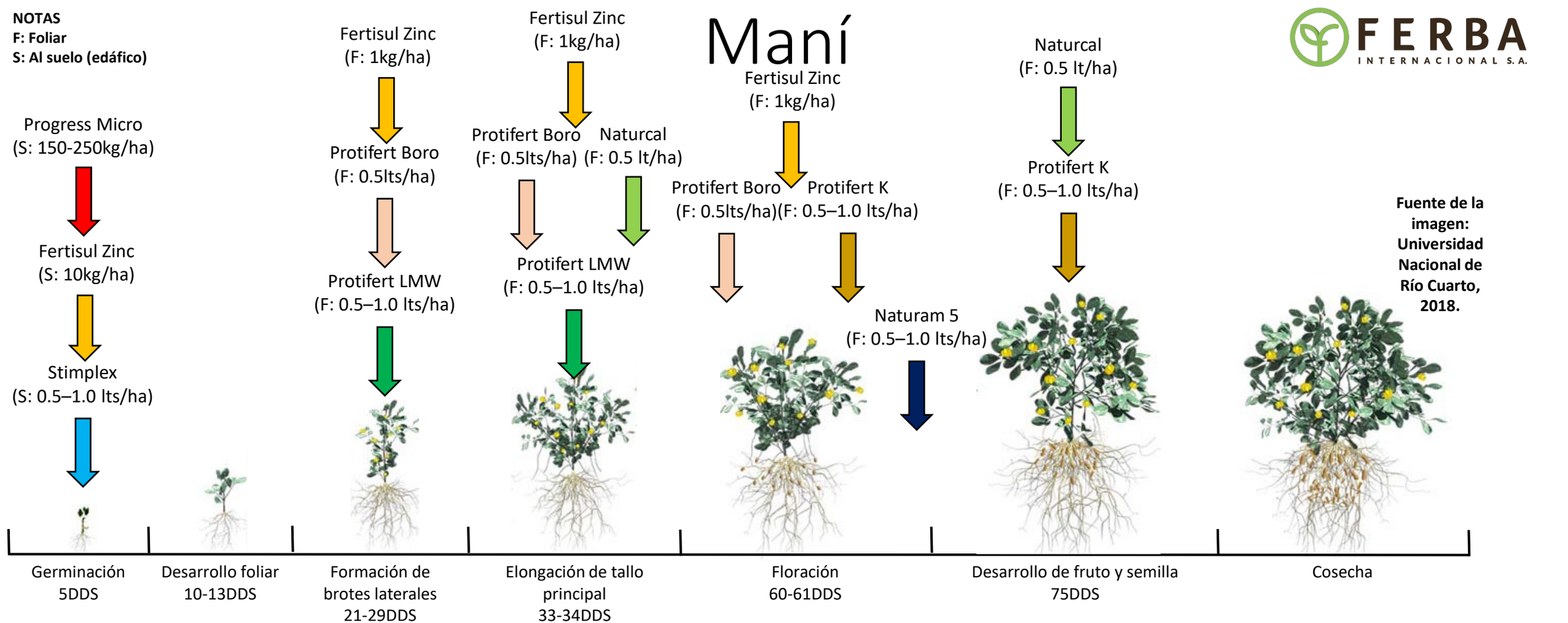
Inducir una floración uniforme y amplia con poco gasto energético, con aporte nutricional de N, P, K, Mg, S, B y Zn, así como protección antiestrés. Además, aportar repelencia a insectos y patógenos.

Mayor cantidad de fruto y alargar vida en anaquel, con un aporte nutricional de N, K, S y Ca, así como 19 aminoácidos y protección antiestrés.

Protifos K (F: 1 lt/ha)
 Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Maní



Fuente de la imagen:
 Universidad Nacional de Río Cuarto, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Estimular la germinación y el desarrollo radicular con S, Zn y *Ascophyllum nodosum*.

Suministro nutricional de N, B, S y Zn, protección antiestrés y repelencia a insectos y patógenos.

Estimular una floración uniforme y amplia, junto con protección antiestrés.

Potenciar la formación de cápsulas y su llenado con un suministro altamente eficiente de B, K y 19 aminoácidos.

Potenciar la cantidad y calidad de cosecha con un suministro altamente eficiente de potasio, calcio y 19 aminoácidos.

↓
 Stimplex (6 - 8ml/1kg de semilla)
 Protifert Zn (6 - 8ml/1kg de semilla)

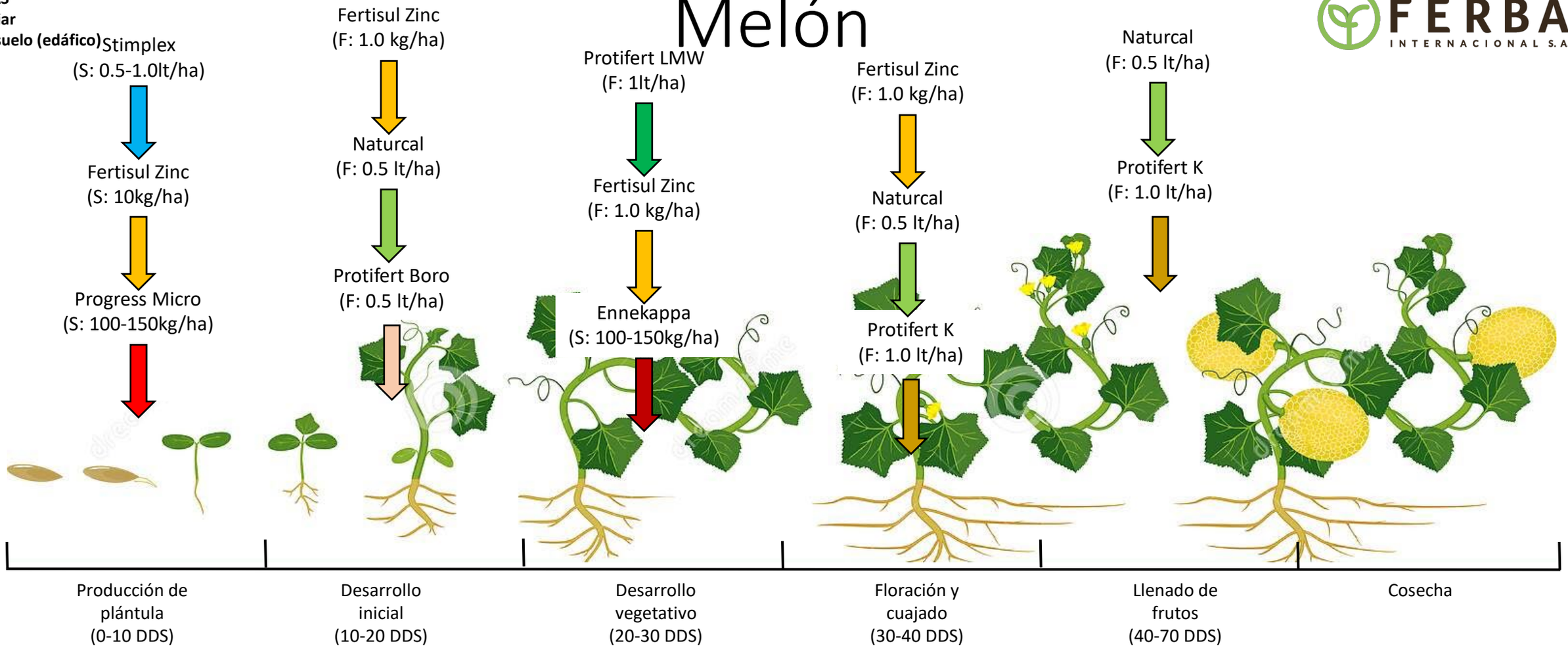
Programa pre siembra
Tratamiento de semilla para estimular la germinación uniforme

Melón

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico) Stimplex



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Nutrir de potasio para un desarrollo inicial vigoroso. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Aportar calcio y magnesio para un desarrollo vegetativo sano y con vigor. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Inducir una floración uniforme y amplia. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Lograr una gran cantidad de frutos con poco gasto energético y larga vida en anaquel.

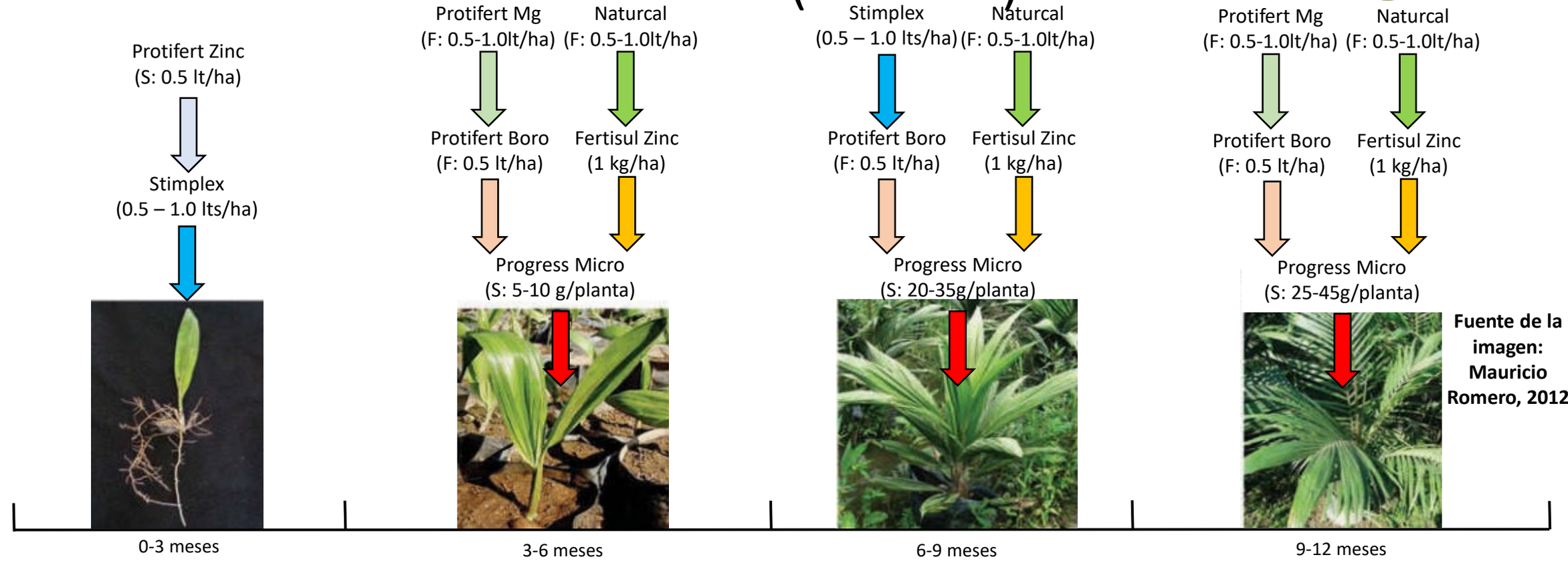
Protifos K
(F: 1 lt/ha)

Naturam 5
(F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Palma (vivero)



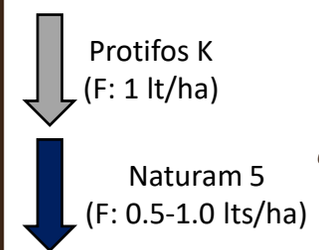
Fuente de la imagen: Mauricio Romero, 2012

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético.
Así como repelencia a insectos y patógenos.

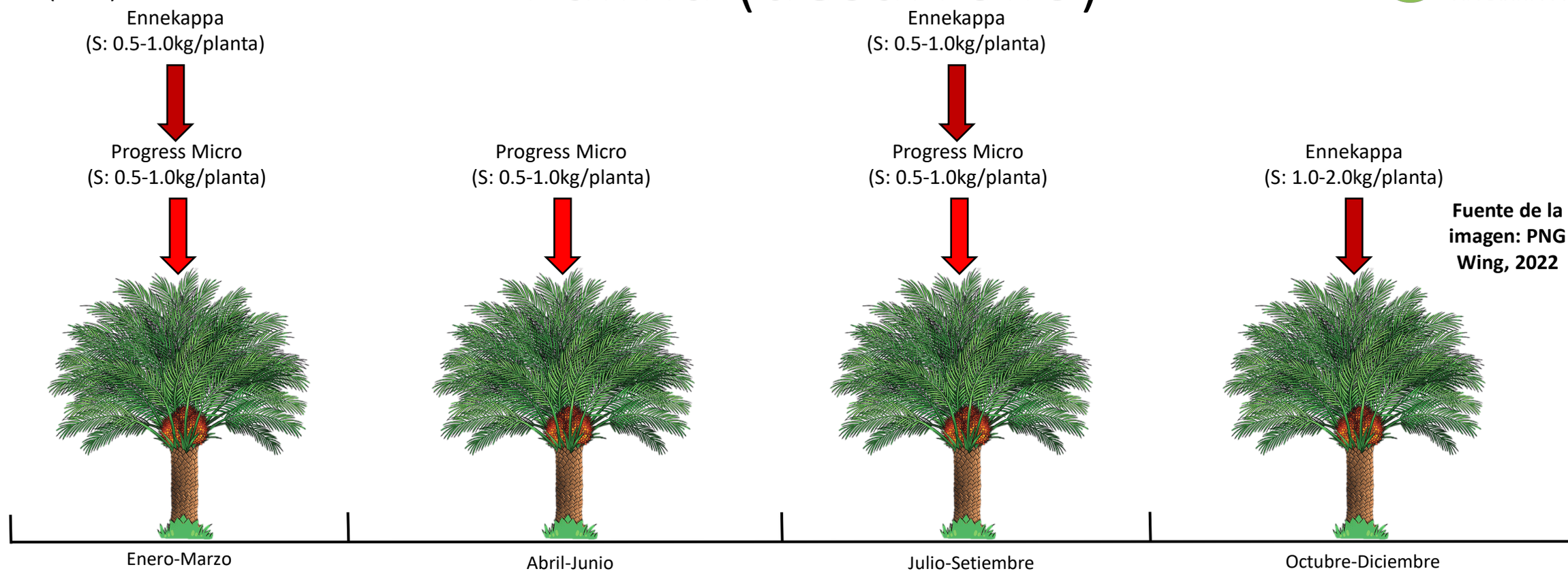
Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético.
Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético.
Así como repelencia a insectos y patógenos.



Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Palma (desarrollo)



Fuente de la imagen: PNG Wing, 2022

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente eficiente con nitrógeno orgánico, K, Mg, S, Zn y Carbono orgánico.

Aporte nutricional altamente eficiente con nitrógeno orgánico, K, Mg, S, Zn y Carbono orgánico.

Aporte nutricional altamente eficiente con nitrógeno orgánico, K, Mg, S, Zn y Carbono orgánico.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-1.0 lts/ha)

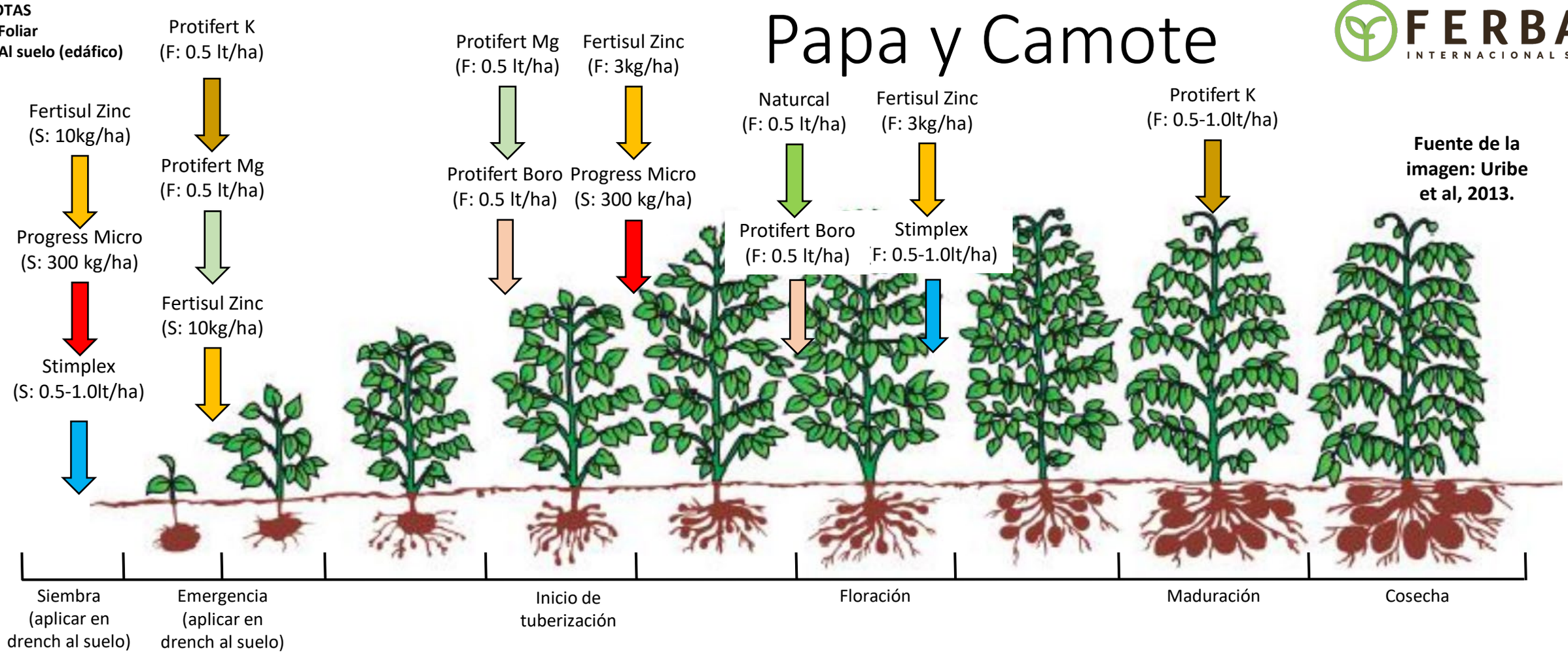
Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar
S: Al suelo (edáfico)

Papa y Camote



Fuente de la imagen: Uribe et al, 2013.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Estimular la germinación, resistencia antiestrés, y suplir N, P, K, S y Zn.

Estimular la emergencia, resistencia antiestrés, y suplir K, Mg, S y Zn.

Estimular la tuberización, resistencia antiestrés, y suplir N, P, K, Mg, S, B y Zn. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Estimular la floración, suplir Ca, Zn, S, B, e incrementar la durabilidad de la papa. Además, repelencia a insectos y patógenos.

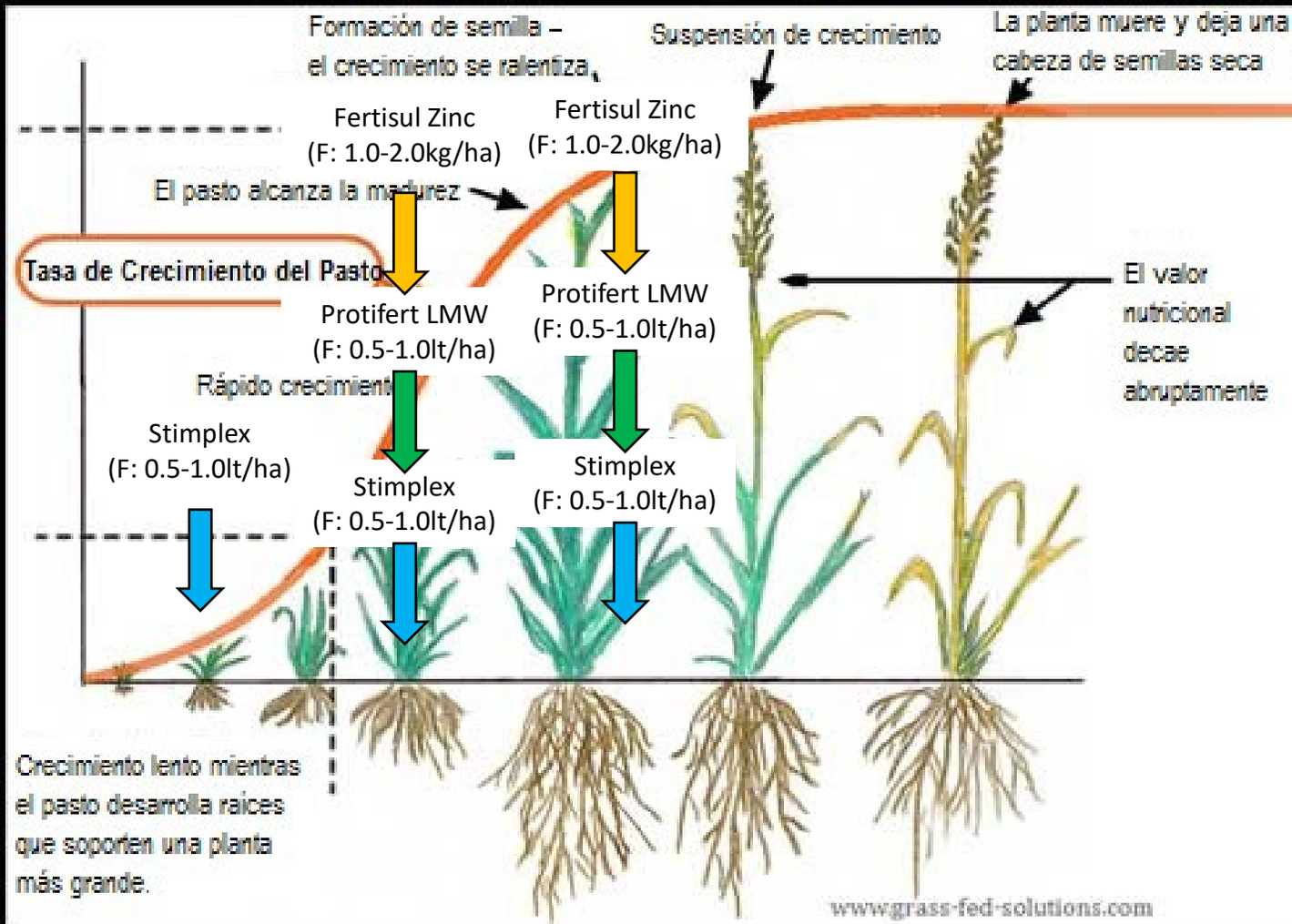
Suplir potasio y 19 aminoácidos para mayor grosor y calidad de papa.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Pastos (forrajes)



Fuente de la imagen: Grass Fed Solutions, 2022.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Mayor área radicular para mayor desarrollo y resistencia al estrés.

Incrementar el contenido de proteína, digestibilidad y resistencia al estrés.

Incrementar el contenido de proteína, digestibilidad y resistencia al estrés.

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

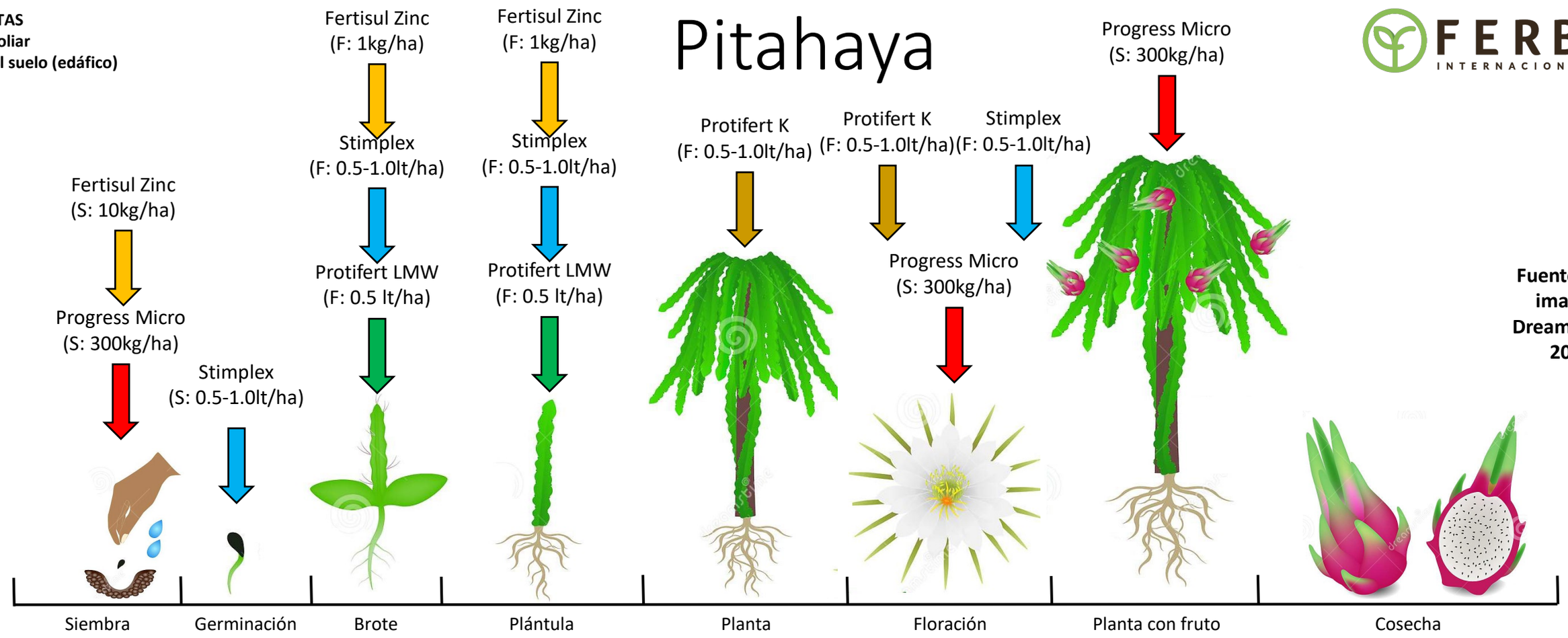
Quando es pasto para ganado se deben hacer dos aplicaciones espaciadas entre sí entre 7-15 días. La segunda aplicación debe hacerse 15 días antes de que el ganado vuelva al campo a pastar.

NOTAS

F: Foliar

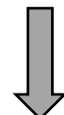
S: Al suelo (edáfico)

Pitahaya



Fuente de la imagen: DreamsTime, 2022

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

	Protifos K (F: 1 lt/ha)	Programa de biocontrol <i>Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.</i>
	Naturam 5 (F: 1 lt/ha)	

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

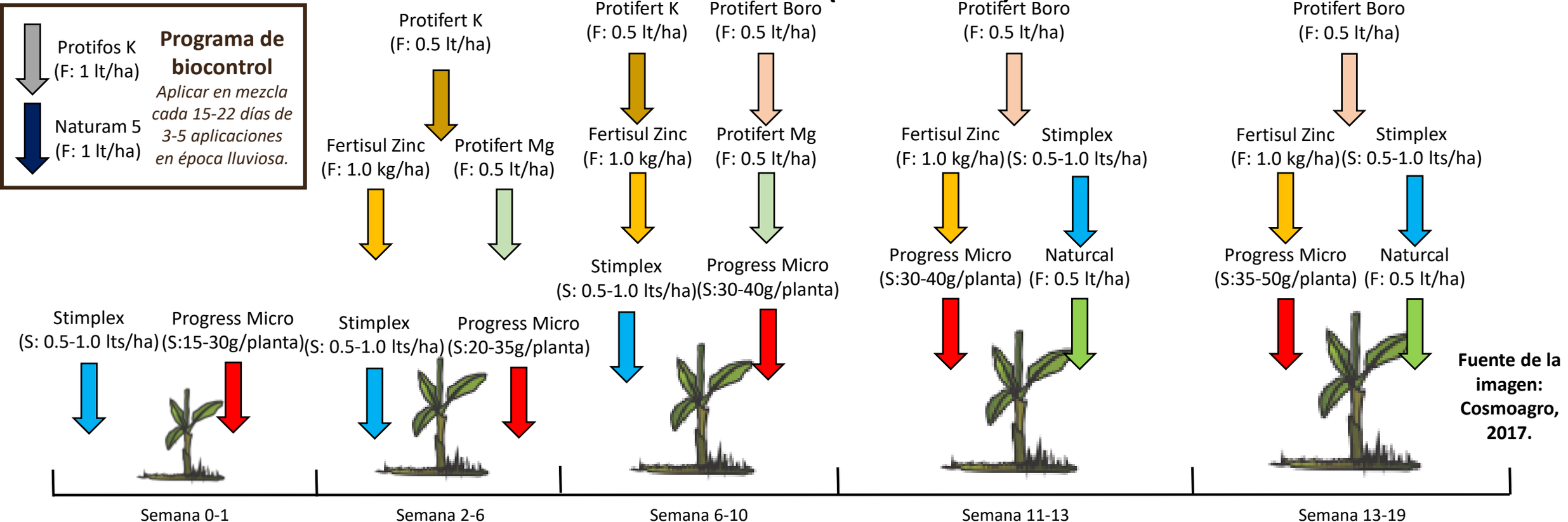


Plátano (inicio)

Programa de biocontrol
 Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 1 lt/ha)



Fuente de la imagen: Cosmoagro, 2017.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Suplir de N, P, K, Mg y S de manera altamente eficiente para un desarrollo inicial ideal.

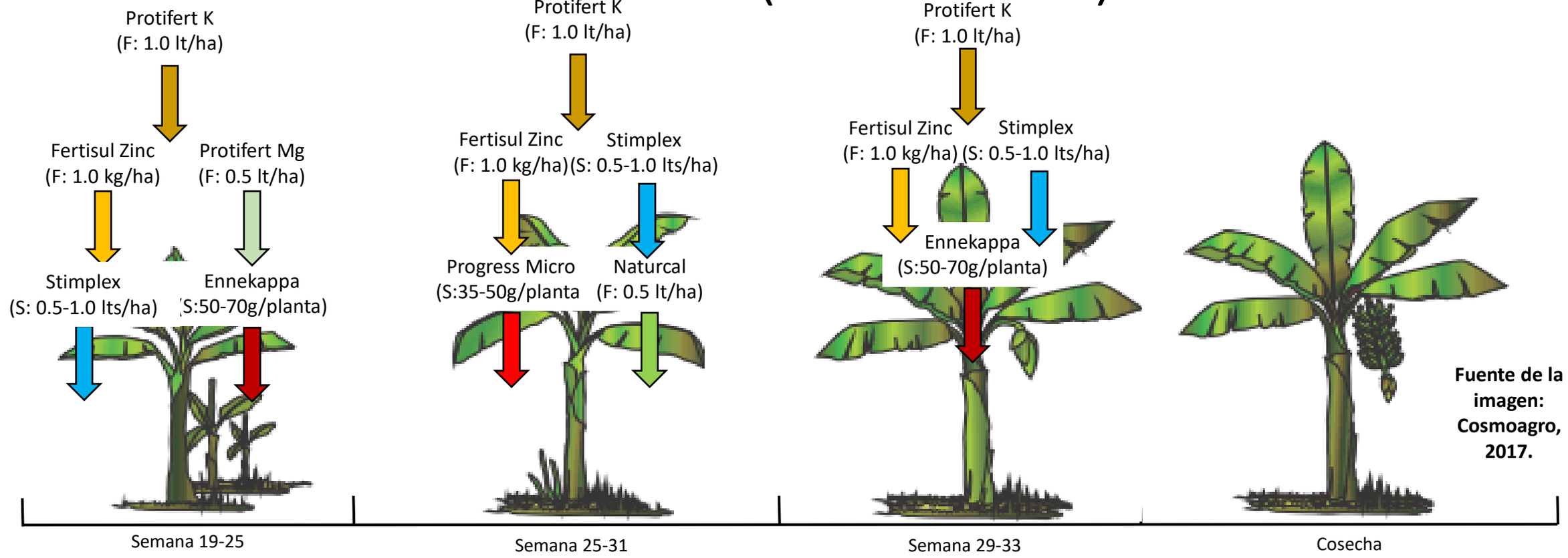
Suplir de 19 aminoácidos junto con N, P, K, Mg, S y Zn para un desarrollo inicial con vigor y resistencia antiestrés. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Plátano (desarrollo)



Fuente de la imagen: Cosmoagro, 2017.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético.
Así como repelencia a insectos y patógenos.

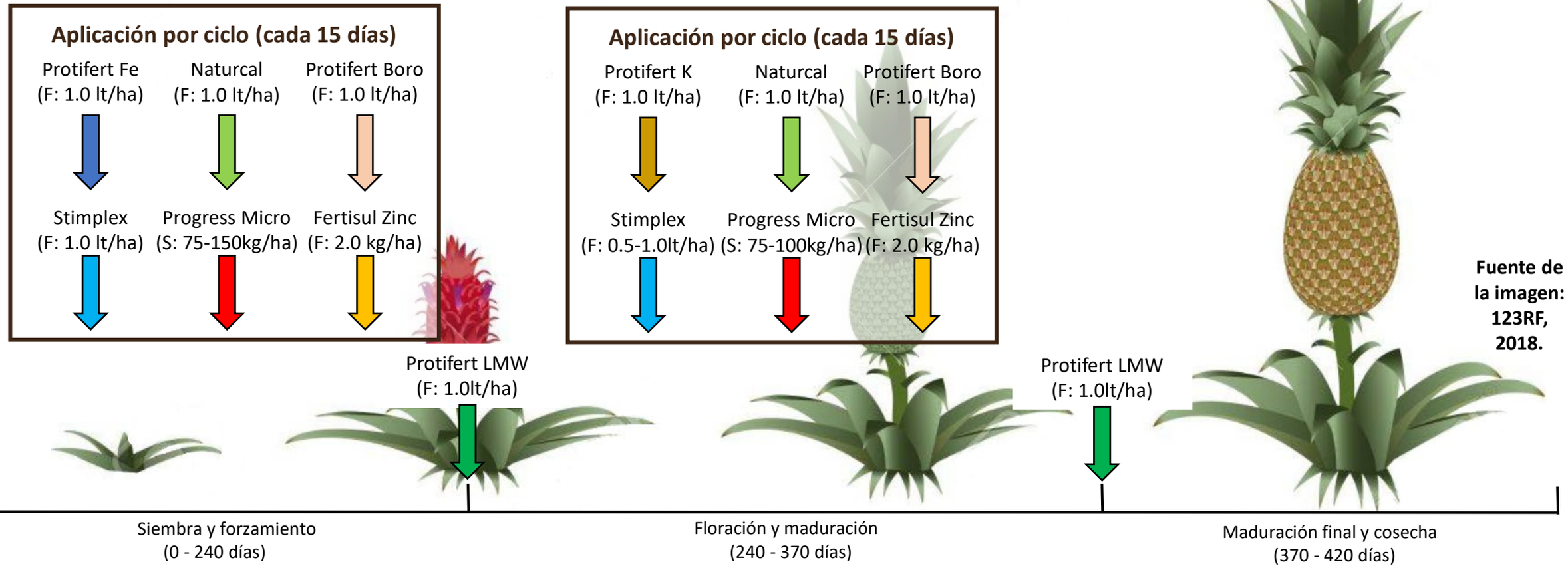
Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético.
Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético.
Así como repelencia a insectos y patógenos.

Protifos K (F: 1 lt/ha)
 Naturam 5 (F: 0.5-1.0 lts/ha)

Programa de biocontrol
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Piña



Fuente de la imagen: 123RF, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Suplir de nutrientes esenciales de manera altamente eficiente, así como 19 aminoácidos para protección antiestrés y bioestimulación.

Añadir Protifert LMW como coadyuvante para el forzamiento cuando la plantación está entre 4.5 y 5.0 libras.

Suplir de nutrientes esenciales de manera altamente eficiente, así como 19 aminoácidos para protección antiestrés y bioestimulación.

Añadir Protifert LMW como coadyuvante la maduración

↓

Protifos K (F: 2.0 -3.0 lt/ha)

Programa de biocontrol

↓

Naturam 5 (F: 1.0 - 2.0 lt/ha)

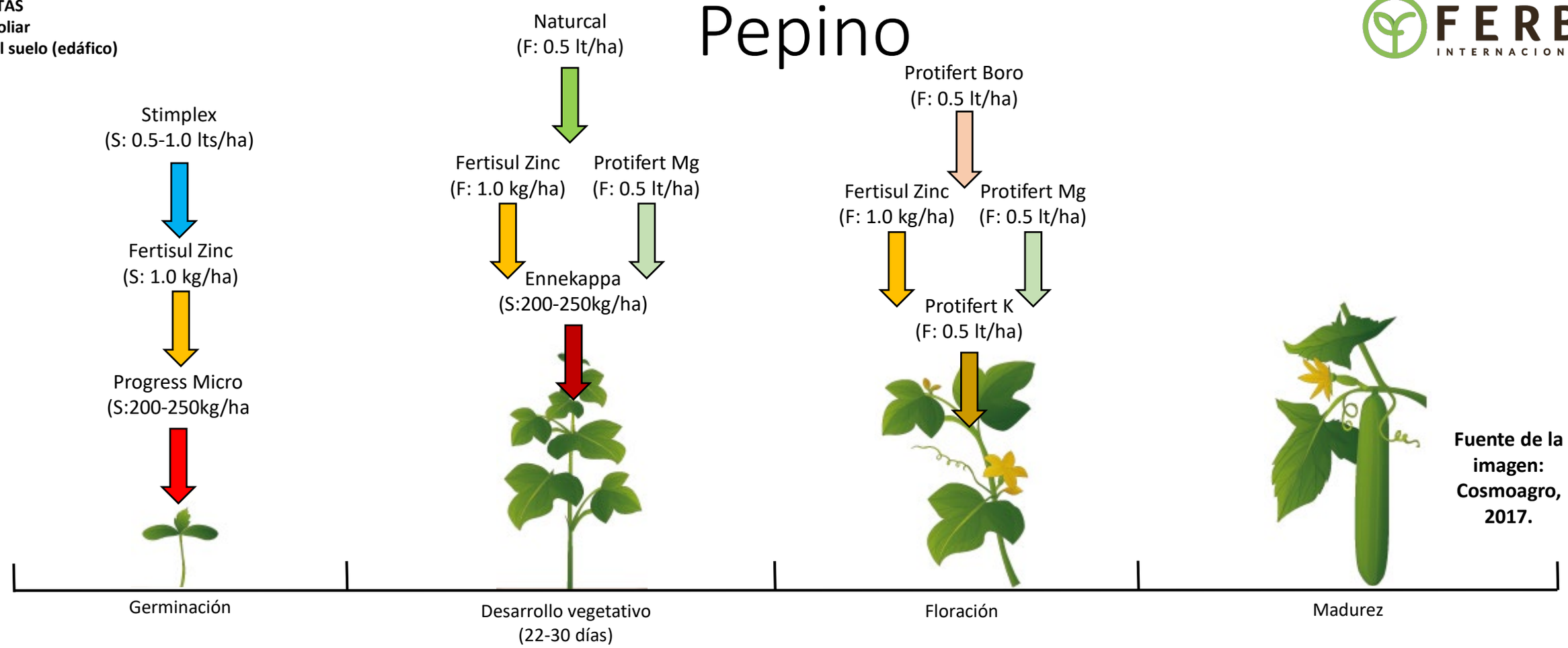
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)

Pepino



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente eficiente con estimulación hormonal con algas marinas orgánicas. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Aporte nutricional altamente eficiente con 19 aminoácidos para resistencia antiestrés y ahorro energético. Así como repelencia a insectos y patógenos.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

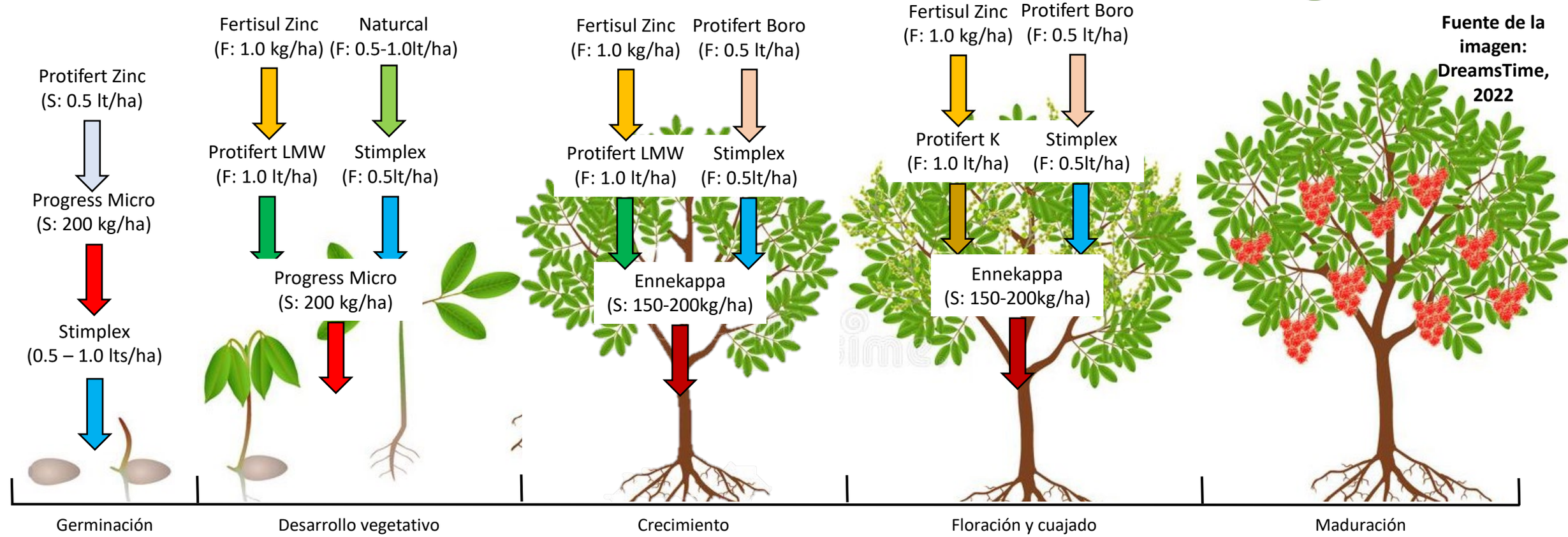
Naturam 5 (F: 0.5 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Rambután

Fuente de la imagen: DreamsTime, 2022



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Aporte nutricional altamente y estimulación hormonal para potenciar la germinación

Suministrar 19 aminoácidos, Ca, Zn, S y protección anti estrés.

Estimular un crecimiento vigoroso con un aporte nutricional altamente efectivo de Zn, S, B, junto con 19 aminoácidos y acción hormonal.

Estimular la floración y el cuajado de frutos a nivel hormonal y metabólico con 19 aminoácidos, y un aporte efectivo de Zn, S, B y K.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

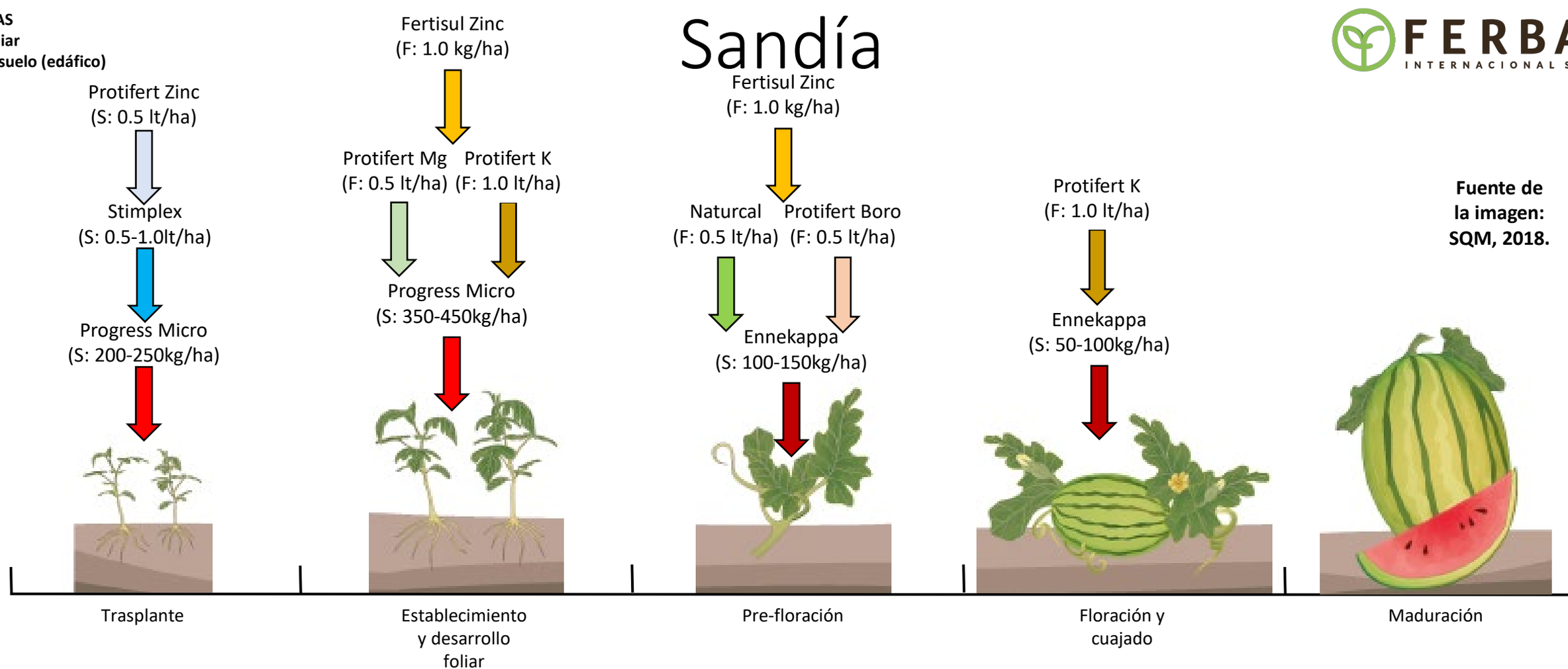
Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)



Fuente de la imagen: SQM, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano, aportando N, P, K, Mg y S, y proteger contra el estrés causado por el trasplante.

Aportar S, Zn, Mg, N, P y K para un desarrollo vegetativo sano y con vigor, así como protección contra estrés. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Inducir una floración uniforme y amplia, con un aporte nutricional balanceado de S, Zn, Ca, B, N, K y S, así como protección antiestrés. Además, repelencia a insectos y patógenos.

Lograr una gran cantidad de frutos con poco gasto energético y larga vida en anaquel, aportando N, P, K y S.

↓ Protifos K (F: 1 lt/ha)

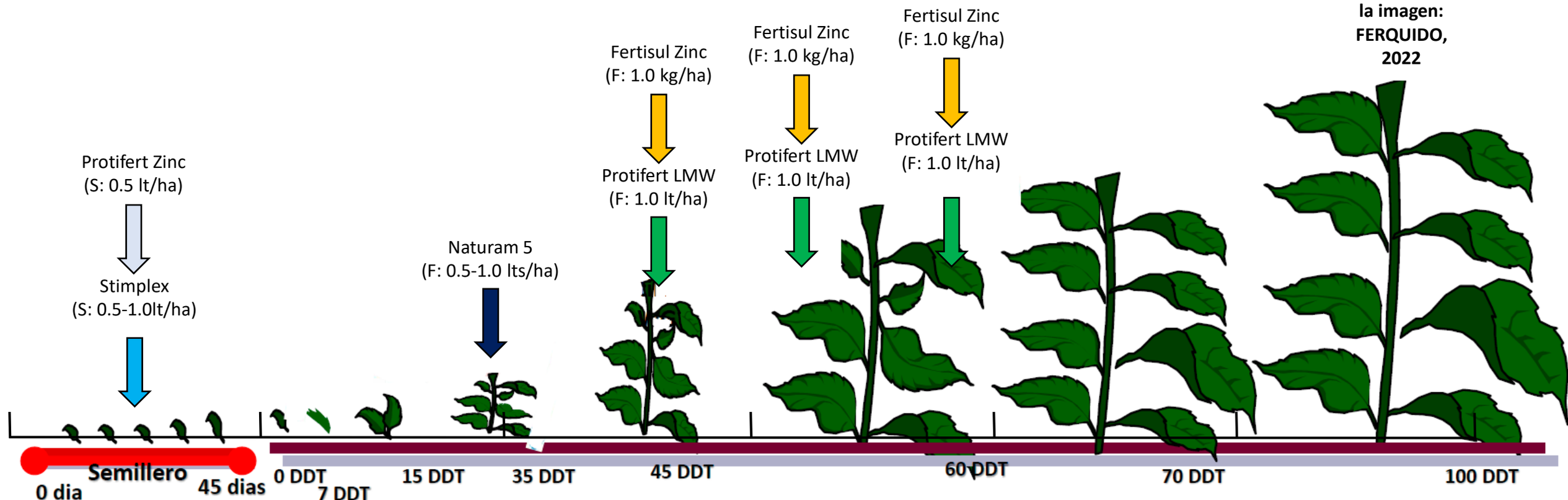
↓ Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Tabaco

Fuente de la imagen:
FERQUIDO,
2022



¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano.

Prevención de Moho Azul, hongos y bacterias de amplio espectro, y protección anti-estrés.

Prevención de Moho Azul, supresión de thrips y gusanos, protección anti-estrés y bioestimulación.

Prevención de Moho Azul, supresión de thrips y gusanos, protección anti-estrés y bioestimulación.

Prevención de Moho Azul, supresión de thrips y gusanos, protección anti-estrés y bioestimulación.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

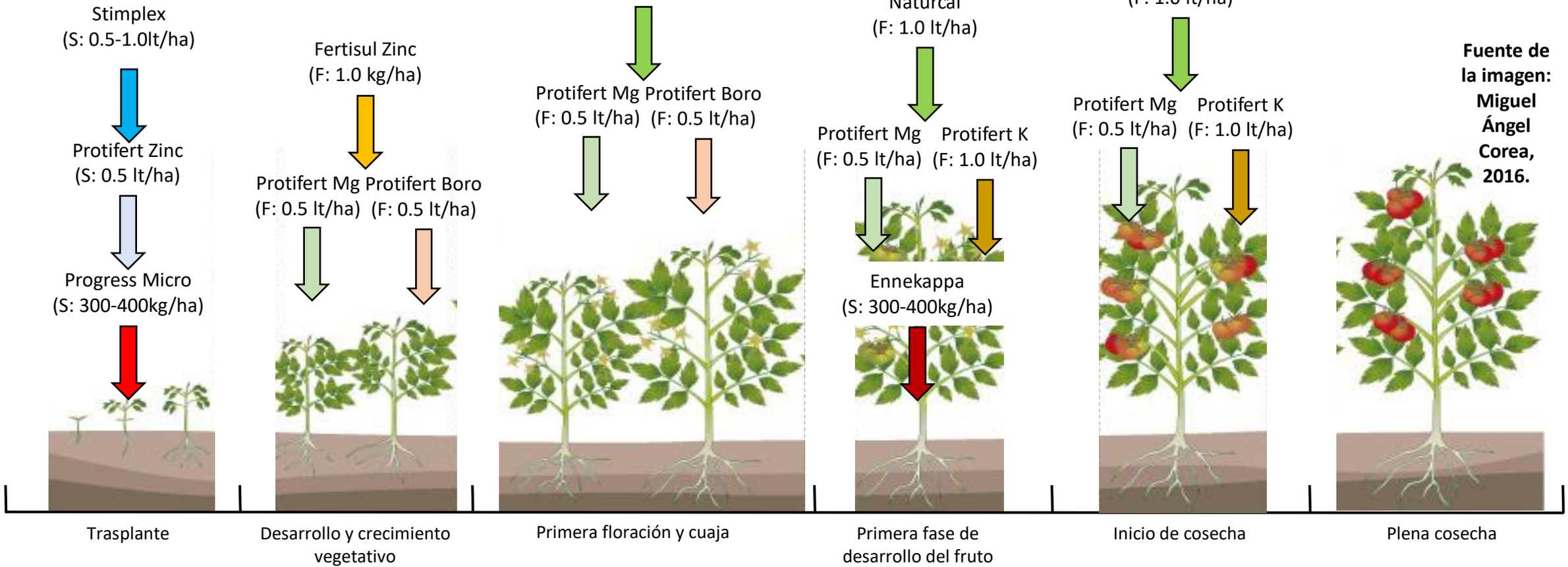
Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Tomate

NOTAS

F: Foliar

S: Al suelo (edáfico)



Fuente de la imagen:
 Miguel Ángel Corea, 2016.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Desarrollar un sistema radicular amplio y sano.

Nutrir de NPK y fortalecer sanidad foliar y de brotes con una alta concentración de aminoácidos.

Aumenta el área de floración para mayor producción y nutrir de potasio para mejor fruto.

Aumenta el área de floración para mayor producción.

Aumenta el rendimiento en cantidad y calidad, y mejora la sanidad.

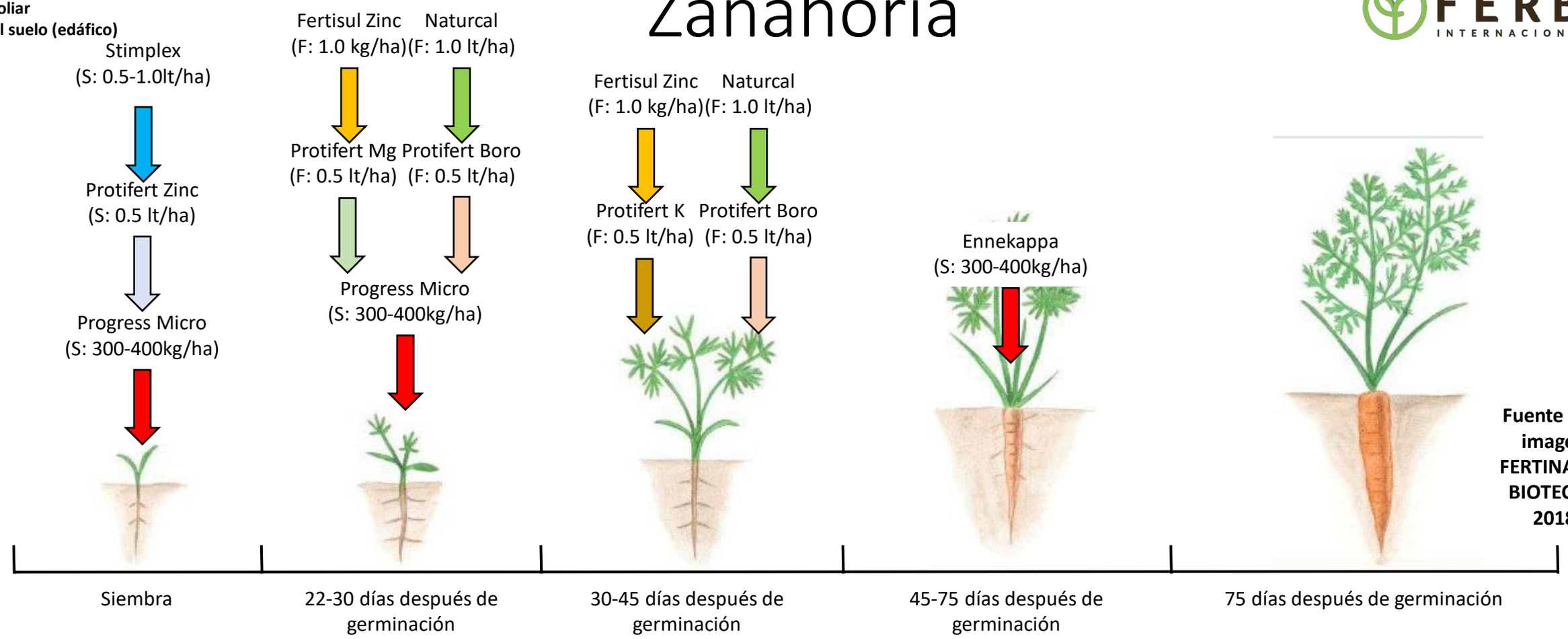
↓ Protifos K (F: 1 lt/ha)

↓ Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Zanahoria



Fuente de la imagen: FERTINAGRO BIOTECHO, 2018.

¿Qué voy a lograr con cada aplicación?

Estimular la germinación con un aporte nutricional altamente eficiente y activación hormonal.

Aportar N, P, K, Zn, S, Mg, Ca y B para un desarrollo vigoroso, y con gran resistencia antiestrés.

Aportar 19 aminoácidos con macro y micronutrientes para estimular una cosecha abundante.

Aportar N, K y S para lograr una cosecha de alto rendimiento y calidad.

Protifos K (F: 1 lt/ha)

Naturam 5 (F: 0.5-0.8 lts/ha)

Programa de biocontrol

Aplicar en mezcla cada 15-22 días de 3-5 aplicaciones en época lluviosa.

Programas de aplicación por cultivo

Ferba Internacional

