Capítulo 223: Continúa hasta que funcione (Parte 2)

Antes de conocer a los enanos, Alfoi le preguntó a Vanessa,

"Con la tasa de éxito que aumenta tanto, ¿realmente necesitamos una incubadora a gran escala?¿No sería suficiente proporcionar a los agricultores más pequeños y simplemente enseñarles cómo mantener el entorno adecuado?"

Incluso eso solo aumentaría en gran medida la producción de carne.

Tampoco era una tarea particularmente difícil, ya que solo requería enseñar a los agricultores cómo mantener las condiciones apropiadas.

"No es porque sea vago o lo encuentre demasiado agotador. Solo digo que sea más eficiente de esa manera, ¿no te parece?"

A las palabras de Alfoi, que exudaban un toque de pereza, Vanessa sacudió la cabeza con firmeza.

"Por supuesto, también usaremos ese método. Ayudaría a aumentar la riqueza de los agricultores. Pero si operamos a gran escala dentro de la finca, podemos asegurar un volumen de producción mucho más alto que dejarlo a los agricultores individuales. Eso es lo que el Señor también quiere ".

La producción de carne individual de los agricultores aumentaría varias veces, pero si el Señor también aumentó la producción?

Los precios de la carne caerían significativamente, lo que lo hacía accesible para todos.

El impacto de esa perspectiva hizo que los magos tragaran nerviosamente. Ante el pensamiento más, se dieron cuenta de que esta era una extraordinaria oportunidad de negocio.

Y de todos modos, cuando Vanessa decidió algo, iba a suceder.Los magos no tenían autoridad para rechazar.

Ella llevó a la fuerza a los magos a una reunión con los enanos.

Galbarik, quien ya estaba estresado por desarrollar nuevos materiales, habló con un tono ligeramente molesto.

"¿Una escala?¿Una puerta de sluice?¿Quieres agregarlos a una incubadora?

"Sí, sí, necesitamos un mecanismo muy preciso", respondió Vanessa con una expresión

emocionada mientras explicaba los conceptos y dispositivos que tenía en mente.

Su propuesta era usar escamas para medir el peso del agua.

"Es un dispositivo que mide el peso del agua de evaporación, y cuando cae por debajo de cierto nivel, abre la puerta de sluice para rellenar el agua".

"¿Medir peso?¿Entonces planeas colocar escalas por todo el lugar?"

"No, mantener una temperatura y humedad consistentes en toda la incubadora es crucial. Estoy pensando en perforar agujeros espaciados uniformemente en el piso donde se colocarán los huevos y colocar los tanques de agua bajo tierra. Necesito que lo hagas para que podamos medir el peso allí".

"Hmm, por lo que desea que el piso debajo de los tanques de agua funcione como una escala. Luego, cuando cae por debajo de cierto nivel, la puerta de escolla se abrirá para rellenar el agua".

"Exactamente.Al evaporar el agua, mantendremos la humedad.Nos encargaremos de mantener la temperatura para que coincida con lo que sería cuando una gallina incuba los huevos.De esta manera, podemos minimizar el uso de runestonas ".

Vanessa les mostró el plan que había imaginado. Detallaba un diseño donde se instalaría un piso secundario, que funciona como una escala, debajo del piso principal donde se colocarían los huevos. Se colocarían múltiples tanques de agua en esta escala.

Aunque el plan era conceptual y sin conocimiento de ingeniería detallado, los enanos pudieron entenderlo lo suficientemente bien.

Los ojos de Vanessa brillaban mientras continuaba.

"Será difícil tener éxito en el primer intento.Dado que la incubadora es tan grande, tendremos que reevaluar cuánta agua se requiere para mantener la humedad.Pero tendremos éxito ".

Su firme determinación resonó con cada palabra, y su pasión se extendió a todos los presentes.

Además, desarrollar una nueva tecnología fue una de las mayores alegrías para los enanos.

Al final, los enanos, intrigados por el mecanismo propuesto por Vanessa, comenzaron a discutir con entusiasmo el proyecto.

"Tendremos que crear un espacio separado para monitorear el nivel del agua y reponerlo de manera consistente".

"También debemos hacer ventilaciones para evitar que la humedad se vuelva excesiva".

"¿Cuántos círculos mágicos necesitaremos para inscribir para el control de la temperatura?"

Mientras que Vanessa proporcionó las figuras y conceptos de referencia, la responsabilidad de elaborar la implementación precisa recayó en los enanos.

Después de varios días de intensas discusiones con los magos, los enanos lograron redactar un plan para una incubadora que era mucho más grande y más intrincada que cualquier cosa que se usara anteriormente.

"Bien.Esta no es una tecnología que no podemos lograr.Hemos hecho cosas similares muchas veces antes", comentó Galbarik con confianza, como si no fuera gran cosa.

Los enanos tenían una amplia experiencia utilizando contrapesos en la construcción.Por supuesto, esta vez, las mediciones de peso necesitaban ser mucho más precisas, haciéndolo más desafiante. Pero para ellos, no era imposible.Después de todo ... esto era una cuestión de orgullo enano.

La finca parecía estar llena de genios autoproclamados con egos fuertes.

"Vamos a trabajar de inmediato.Con este sistema, podemos minimizar la mano de obra requerida para el mantenimiento".

Una sola persona, o tal vez dos como máximo, sería suficiente para rellenar el agua y monitorear el sistema.

La incubadora fue diseñada para eclosionar decenas de miles de huevos a la vez.

Si tuviera éxito, conduciría a un enorme aumento en la producción de carne.

Sin embargo, debido a la complejidad del mecanismo, el costo de producción inicial requirió un presupuesto significativo.

Naturalmente, el equipo se dirigió directamente a Claude para exigir fondos.

Cuando se enfrentó al presupuesto inesperadamente alto, Claude cruzó las piernas con un aire de arrogancia y replicó,

"¿Cómo puedes exigir dinero así?¿Cuánto va a costar esto?Piedras de runa, trabajadores,

materiales ... ¿estás diciendo que cuesta tanto hacer una?¿No es esto solo una pérdida? "

Cuando Claude comenzó a quejarse como un veterano, Vanessa sacó una variedad de gráficos y datos de investigación.

Cuando los enanos agregaron sus explicaciones detalladas sobre los mecanismos complejos, Claude rápidamente se encontró abrumado.

"... ¿Qué está pasando aquí?"

Los materiales fueron el producto de varios días de colaboración entre magos y enanos. No importa cuán inteligente fuera Claude, no había forma de que pudiera comprender todo de una sola vez.

Pero Claude al menos comprendió el concepto básico.

Los magos y enanos trabajaron incansablemente, sus ojos se desplazaron en las noches de insomnio, monitoreando el progreso de la incubadora.

Finalmente, llegó el día esperado.

...;Grieta!

Crack, crack!

Los huevos comenzaron a abrirse, y las chicas se arrastraban ansiosamente. Era como las pruebas con las incubadoras más pequeñas.

"¡Wooooaaaaah!"

Los magos y enanos arrojaron sus manos al aire y gritaron de alegría. Excluyendo los huevos que tuvieron problemas desde el principio, la tasa de escotilla fue de casi el 100%.

A pesar de una ligera variación en los tiempos de eclosión, miles de pollitos surgieron con éxito en un solo intento.

"¡Es un éxito!¡Un éxito!¡Jajaja! "

La noticia se extendió como un incendio forestal, arrojando toda la finca a un frenesí.

El eclosión de una cantidad tan grande de huevos a una tasa de éxito tan alta de una vez no tenía precedentes, no solo en la finca sino en todo el reino.

Los administradores, agricultores y espectadores de áreas cercanas acudieron en masa para presenciar la increíble vista, animando asombrado.

"¡Realmente funcionó!¡Mira a todas esas chicas! "

"¡Rápido, muévalos en algún lugar cálidos para que puedan crecer correctamente!"

"¡No puedo creer que realmente tuviera éxito!"

Al ver la escena jubilosa, Ghislain dio una sonrisa satisfecha y le dijo a Claude,

"¿Ver?Te lo dije: si lo sigues, todo funciona eventualmente".

"..."

Claude, por una vez, no tenía refutación. Al ver los resultados, sintió una punzada de culpa por todo el repugnante que había lanzado el camino de Vanessa.

Él también estaba emocionado por el éxito, como todos los demás.

¿Una abundancia de carne? Esto podría convertirse en una poderosa ventaja para la finca.

Superado con alegría y un poco de culpa hacia Vanessa, Claude de repente cambió su tono.

"¡Woooooo!¡Vanessa lo hizo!¡Ella es increíble!¡Siempre supe que podía hacerlo!¡Vanessa es la mejor! "

Wendy le disparó una mirada desdeñada desde el lado, pero Claude fingió no darse cuenta.

Gracias a la teatralidad de Claude, la multitud pronto estalló en los cantos del nombre de Vanessa.

"¡Vanessa!¡Vanessa! "

"¡El mago de la carne!"

"¡Un verdadero trabajador milagroso!"

Vanessa, abrumada por los elogios, no sabía dónde mirar, su rostro se sonrojó de vergüenza.

Si bien los enanos habían contribuido significativamente al proyecto, todos reconocieron que fue la perseverancia de Vanessa lo que lo hizo un éxito. Galbarik y los otros enanos también aplaudieron para ella.

Este no fue un momento que Alfoi dejara pasar desapercibido.

"¡Yo fui quien más contribuyó!"

Impulsado por la necesidad de recibir el reconocimiento como un genio mago, Alfoi afirmó con entusiasmo su papel en el éxito.

Reconociendo los esfuerzos de todos los involucrados, la multitud extendió sus aplausos y vítores a

los magos y enanos.

Sintiéndose un poco molificado, Alfoi no pudo resistirse a presumir delante de Ghislain también.

"Por supuesto, todo se unió por mí.Con mi guía, esto estaba destinado a tener éxito ..."

Ghislain, asintiendo con distrito distraídamente, lo interrumpió con una pregunta.

"Bien, buen trabajo.Pero ... ¿Qué es lo que estás sosteniendo? "

"¿Este?Es ... Kkoko.Mi pollo mascota ... "

Mirando un poco tímido, Alfoi acunó un gallo regordete en sus brazos. Era la primera chica que había eclosionado con éxito, y lo crió él mismo como un recuerdo. Con el tiempo, se había adjunto, incluso dándole un nombre y llevándolo.

"...Bien.Cuídalo bien", dijo Ghislain con una sonrisa antes de dirigirse para dirigirse a la multitud.

"¡Hoy es un día para celebrar!¡Todos los que participaron en el proyecto, comen y beben su relleno!¡También habrá recompensas generosas por su arduo trabajo! "

Ghislain, siempre uno para recompensar el éxito adecuadamente, fue recibido con vítores resonantes de los trabajadores.

"¡Woooooo!¡Asombroso!¡Una fiesta! "

Con mucho grano excedente, el licor barato era abundante, y los experimentos de la finca los habían dejado con más que suficientes pollos completamente cultivados.

"Dado que todos han trabajado tan duro, ayudaré a organizar todo", ofreció Belinda, haciendo cargo del personal para preparar la comida y las bebidas.

Aunque no era un banquete formal celebrado en el castillo, fue aún mejor para los trabajadores.

Se reunieron en pequeños grupos alrededor del sitio de la incubadora, mataron pollos, bebieron y disfrutaron de la celebración desde hace mucho tiempo.

Mientras que todos los demás se decidieron rápidamente a comer, beber y divertirse, Alfoi, con su ligera racha obsesiva, no pudo unirse antes de limpiar.

"Ah, se siente bien estar limpio de nuevo. Ahora, es hora de tomar una copa. Kkoko, tú también vienes ... espera, ¿Kkoko?¿A dónde fuiste?"

Recién lavado, Alfoi miró el gallinero y se congeló. Kkoko no se encontraba en ninguna parte.