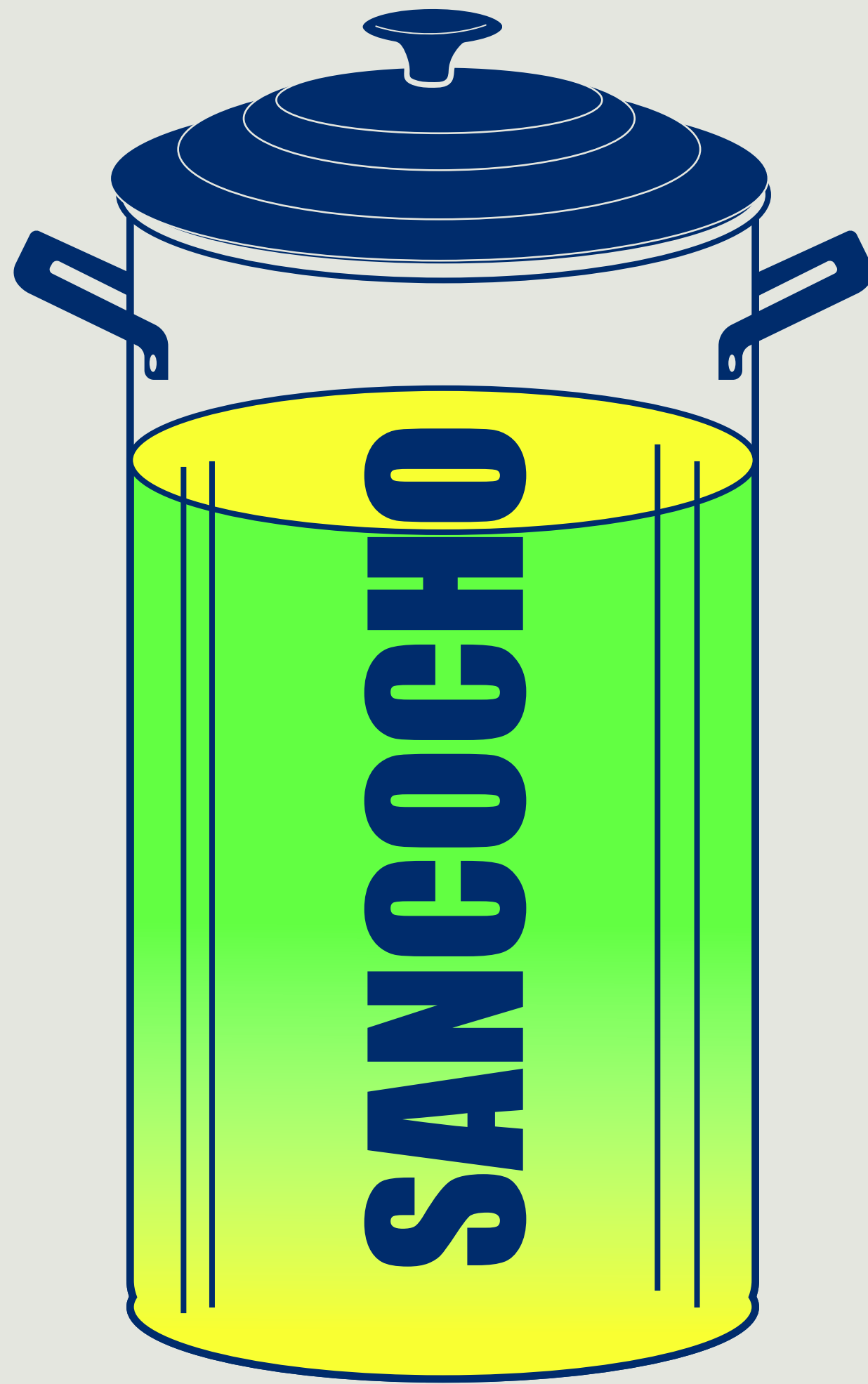


SI EL CLIMA SE HACE MÁS EXTREMO:

¿CÓMO SE VERÁ UN



DEL FUTURO?

#HABLEMOSDEAGRICULTURA

#HABLEMOSDEEMERGENCIACLIMÁTICA



Los alimentos que amamos y que utilizamos en recetas tradicionales están en riesgo con la crisis climática y sus efectos, que ya vemos:



como las sequías

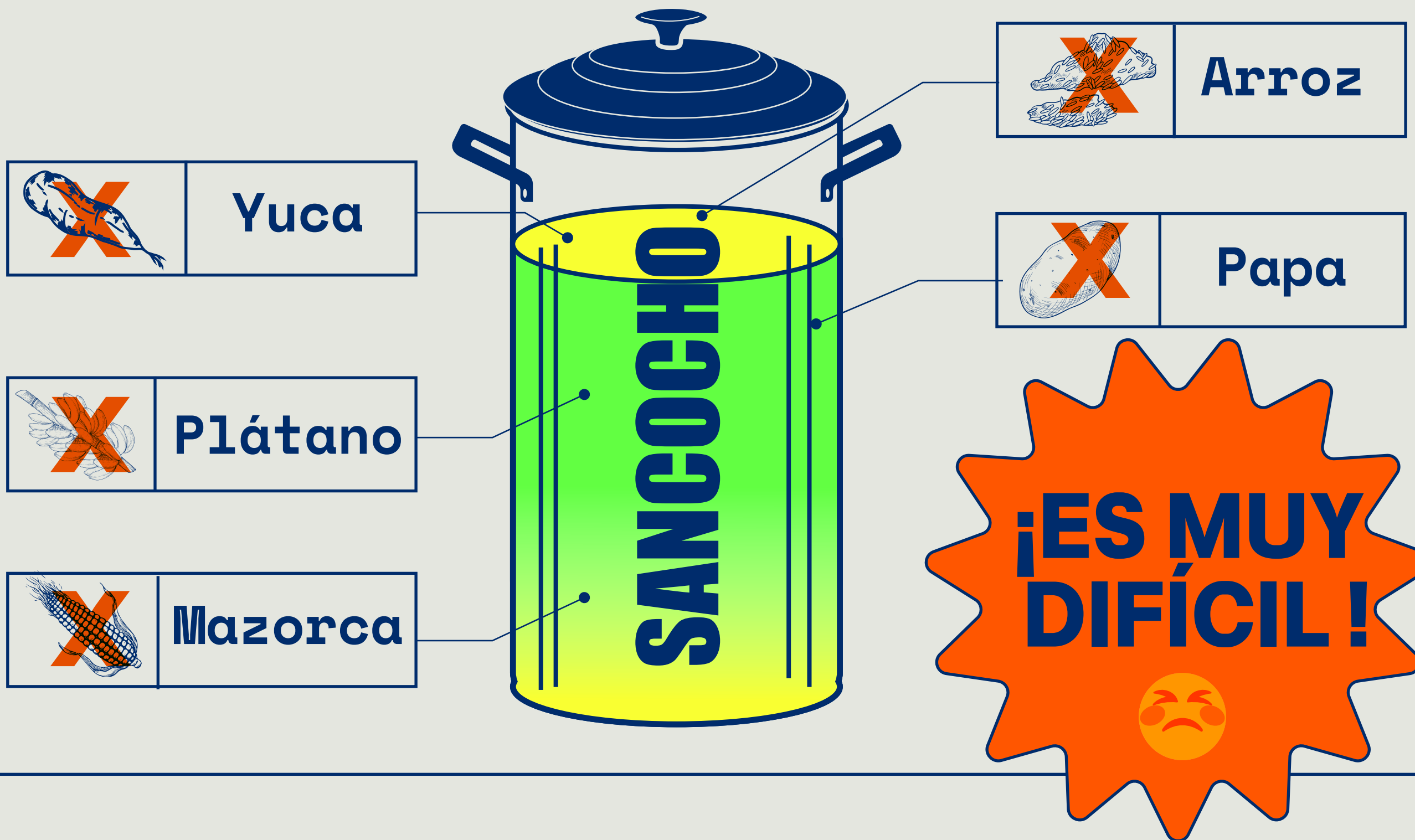


y las heladas

CADA VEZ MÁS EXTREMAS



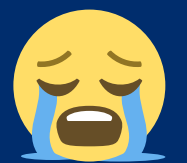
Por ejemplo, ¿te imaginas un sancocho sin?:



Pues estos son algunos de los alimentos que la ministra de Ambiente, Susana Muhamad, alertó en abril de 2023 se verían afectados por su “alta exposición y sensibilidad”.

¡También mencionó el frijol y la caña!

¡NOOO! LOS FRIJOLITOS NO



S

Según **Nelson Lozano**, coordinador de Sostenibilidad Ambiental y Cambio Climático del Ministerio de Agricultura, algunos de los **departamentos** que tendrían “variaciones significativas de la idoneidad climática*” para el **2050** son:

☀️ **Antioquia** ☀️ **Arauca** ☀️ **Boyacá** ☀️ **Caldas**
☀️ **Caquetá** ☀️ **Casanare** ☀️ **Cauca** ☀️ **Cesar**
☀️ **Córdoba** ☀️ **Cundinamarca** ☀️ **Guajira** ☀️ **Huila**
☀️ **Magdalena** ☀️ **Meta** ☀️ **Nariño** ☀️ **Norte de Santander** ☀️ **Quindío** ☀️ **Risaralda** ☀️ **Santander**
☀️ **Sucre** ☀️ **Tolima** ☀️ **Valle del Cauca**

*Son las particularidades ambientales que requiere una especie para vivir como lo hace en la actualidad.



Según Lozano, las consecuencias en estas regiones podrían ser:

La escasez de agua

La degradación de los suelos

Lo que podría generar:

- **Pérdida de ingresos para agricultores.**
- **Escasez de alimentos en centros urbanos.**
- **Intensificación de conflictos sociales.**



S

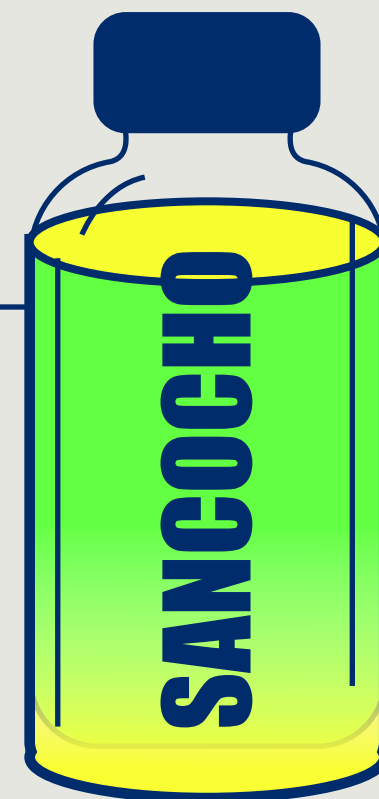
Si el modelo de producción basado en la extracción avanza, **la crisis climática también lo hará, y con ella la escasez de alimentos.**

Por ahora, hay comunidades rurales que están implementando nuevas **prácticas de lectura del clima y agroecología** para que el **sancocho del futuro siga lleno.**



**MU
TAN
TE** 

 **COMPRENDER**



**¿QUÉ OTRAS
RECETAS CREEES
QUE ESTARÍAN
EN RIESGO EN
EL FUTURO?**



#HABLEMOSDEAGRICULTURA

#HABLEMOSDEEMERGENCIACLIMÁTICA