

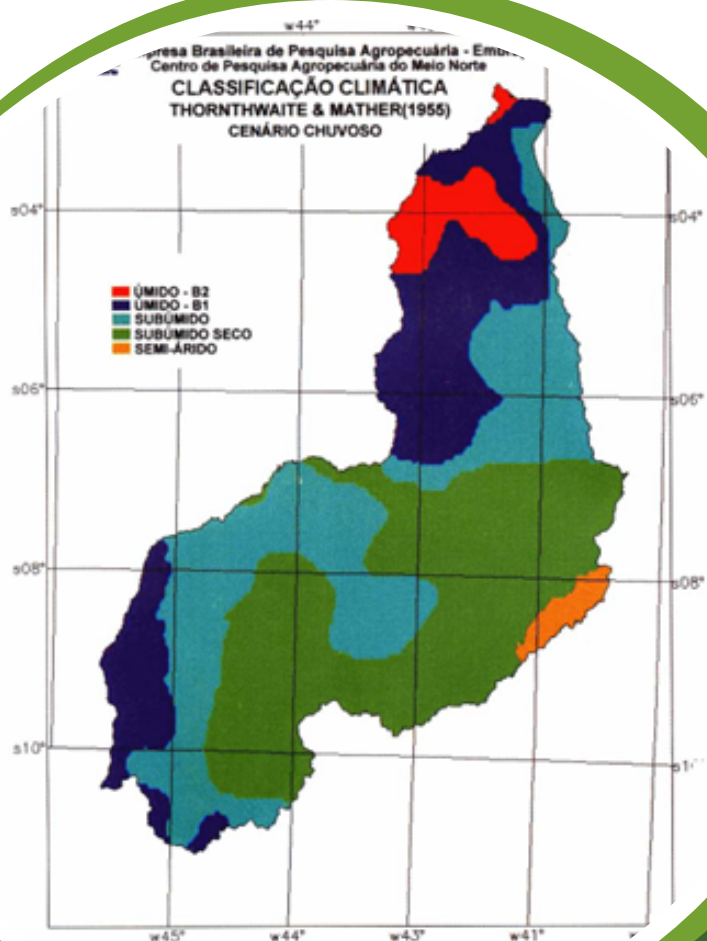
ENTENDA OS RISCOS CLIMÁTICOS DA SUA REGIÃO

Nossa equipe indica os estudos de Zoneamento Climático Ambiental para tomada de decisão de investimentos.



Isso garante:

- ✓ Otimização de Recursos
- ✓ Redução de Riscos
- ✓ Resiliência Climática



Notícias / Busca de Notícias /

Zoneamento de risco climático fez Brasil economizar R\$ 16,8 bilhões em 2018

ZONEAMENTO AGRÍCOLA DE RISCO CLIMÁTICO

22 anos em operação, o Zarc constitui-se num importante pilar de orientação ao crédito e seguro agrícolas nos dias atuais

Desde 1996, a estimativa da Embrapa é de uma economia de, aproximadamente, R\$ 13,6 bilhões, dando maior segurança ao investimento.

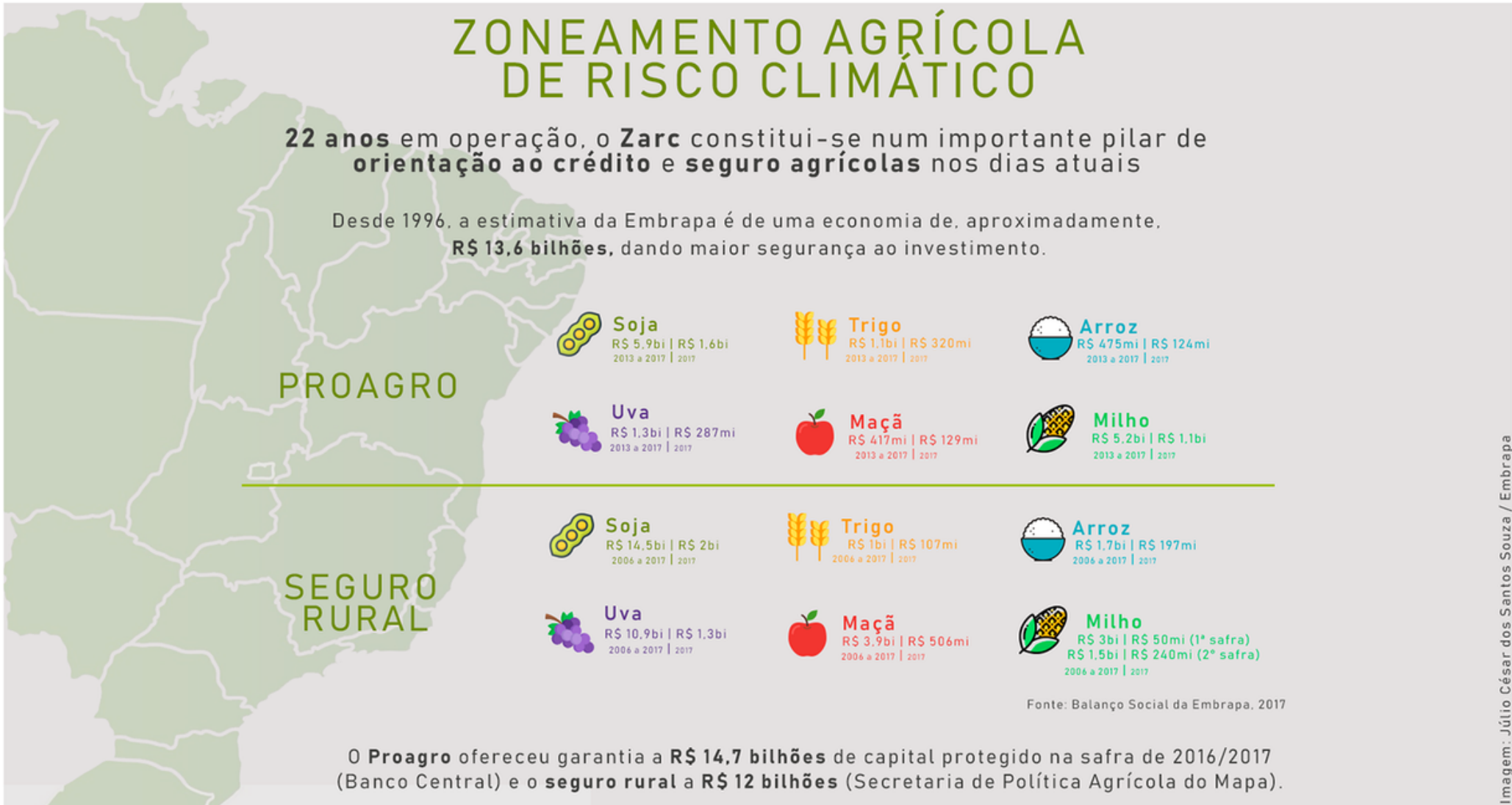


Imagem: Júlio César dos Santos Souza / Embrapa

Baseamos nossas indicações em alinhamento com as pesquisas sempre atualizadas da EMBRAPA.



A tomada de decisão para investimentos em agronegócio e meio ambiente baseada em estudos de zoneamento de risco climático oferece uma série de vantagens :



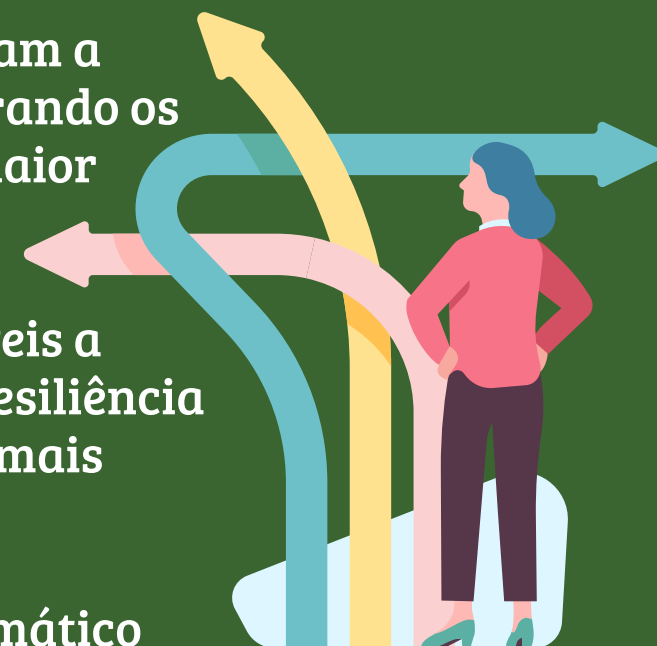
Redução de riscos: Ao considerar as informações do zoneamento de risco climático, os investidores podem identificar áreas menos propensas a eventos climáticos extremos, como secas, enchentes ou geadas, reduzindo assim o risco de perdas nos investimentos agrícolas.

Otimização de recursos: Os estudos de zoneamento ajudam a direcionar os recursos de forma mais eficiente, concentrando os investimentos em regiões com menor risco climático e maior potencial de retorno.

Resiliência climática: Ao escolher áreas menos vulneráveis a eventos climáticos, os investidores podem aumentar a resiliência de suas operações agrícolas, garantindo uma produção mais estável ao longo do tempo.

Planejamento de longo prazo: O zoneamento de risco climático fornece insights sobre as tendências climáticas de longo prazo, permitindo que os investidores façam planejamentos estratégicos mais robustos e adaptem suas práticas agrícolas de acordo com as mudanças climáticas previstas.

Sustentabilidade ambiental: Ao evitar investimentos em áreas de alto risco climático, os investidores podem contribuir para a preservação ambiental, evitando o desmatamento de áreas sensíveis ou a degradação de ecossistemas frágeis.

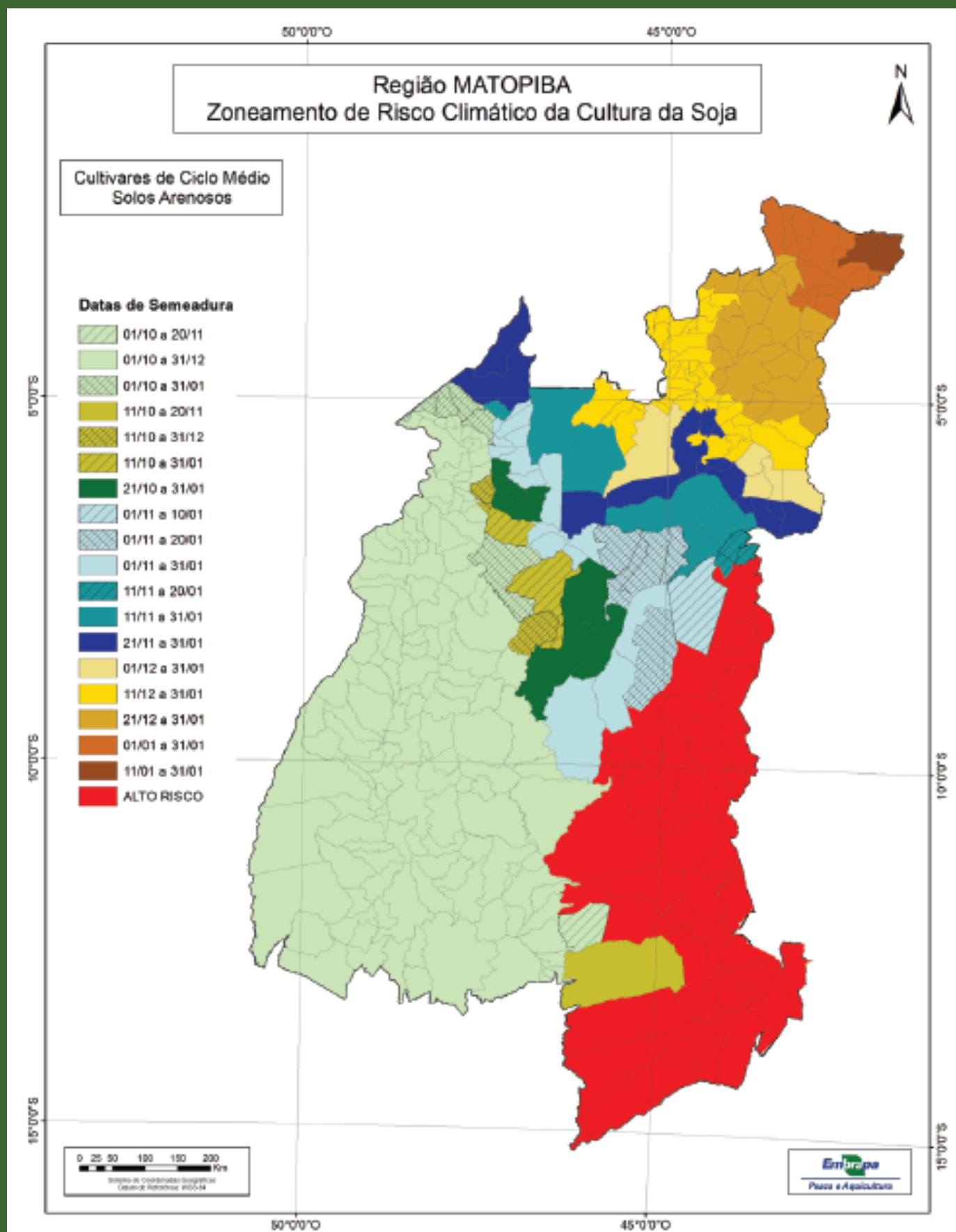


Credibilidade e transparência: Basear as decisões de investimento em dados científicos sólidos, como os estudos de zoneamento de risco climático, pode aumentar a credibilidade dos investidores junto a parceiros, financiadores e stakeholders, demonstrando um compromisso com práticas sustentáveis e responsáveis.

Compliance regulatório: Em muitas jurisdições, o zoneamento de risco climático é um componente importante das regulamentações ambientais e agrícolas. Ao aderir a essas diretrizes, os investidores podem garantir o cumprimento das leis e evitar potenciais penalidades legais.

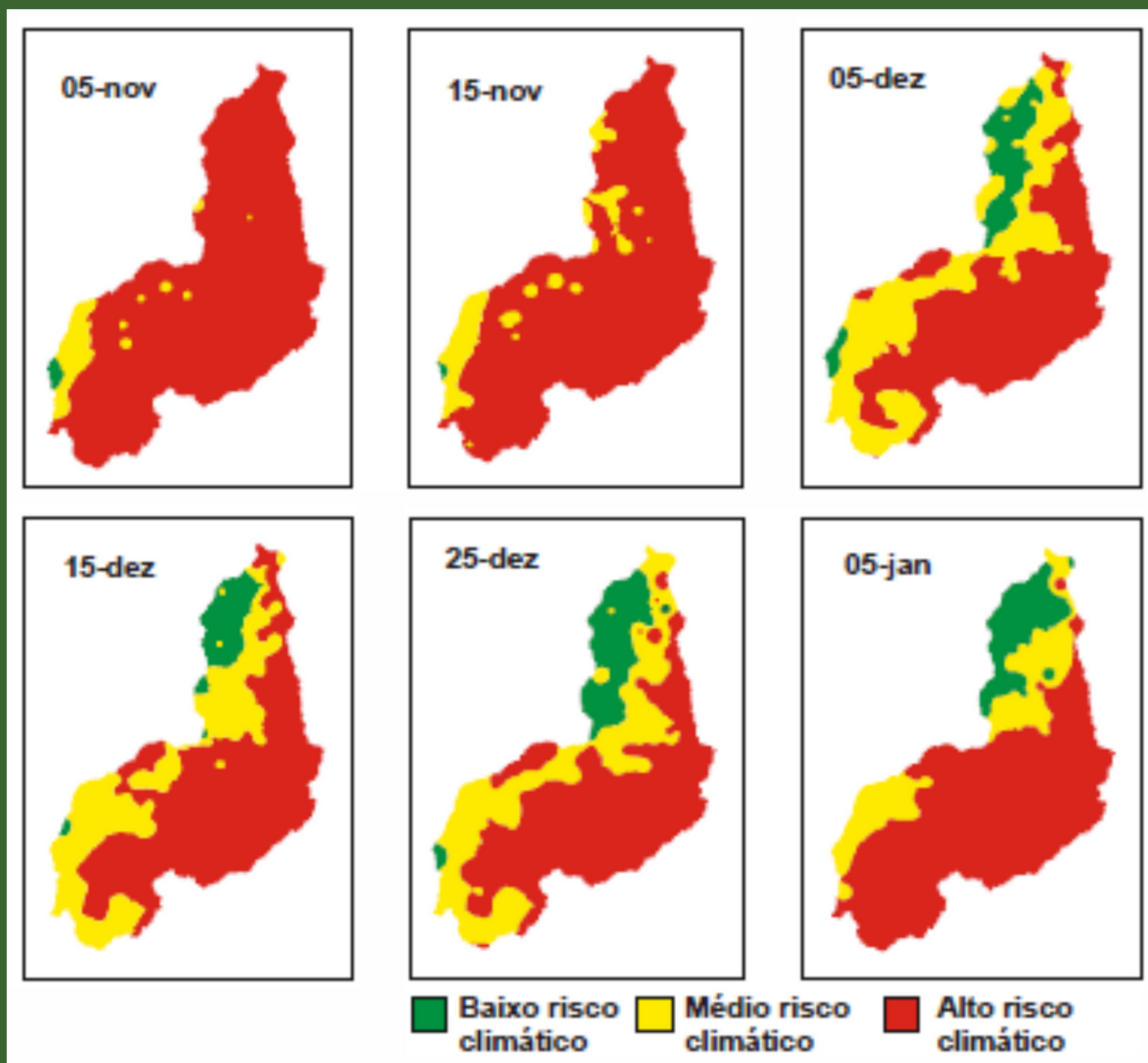
Benefícios econômicos a longo prazo: Investir em áreas menos vulneráveis a eventos climáticos extremos pode resultar em retornos econômicos mais consistentes e sustentáveis a longo prazo, protegendo os investimentos contra perdas relacionadas ao clima e garantindo a viabilidade financeira das operações agrícolas





Épocas de semeadura dos cultivares de soja de ciclo médio em solos de textura arenosa na região MATOPIBA.





Espacialização de riscos climáticos para soja, em áreas com solo tipo 2, no Piauí.



Não invista às cegas!

É crucial um preparo prévio para evitar investimentos sem retorno.



Com nossa orientação especializada, você estará sempre um passo à frente, garantindo sucesso em suas empreitadas agrícolas.



**Temos expertise em
avaliação de investimentos
orientamos sobre as
melhores oportunidades
nos cerrados do Nordeste.**



**Aumente sua
produtividade!**





Entre em contato com a
nossa equipe e solicite um
orçamento personalizado!



nordeste
sustentável



+55 86 99929-0388



www.nordestesustentavel.com