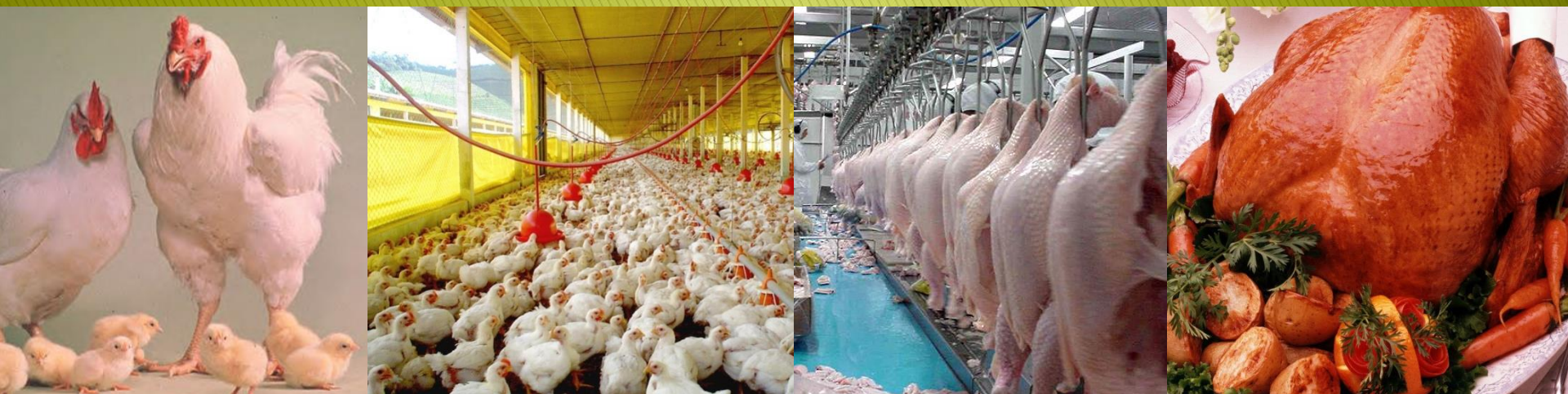


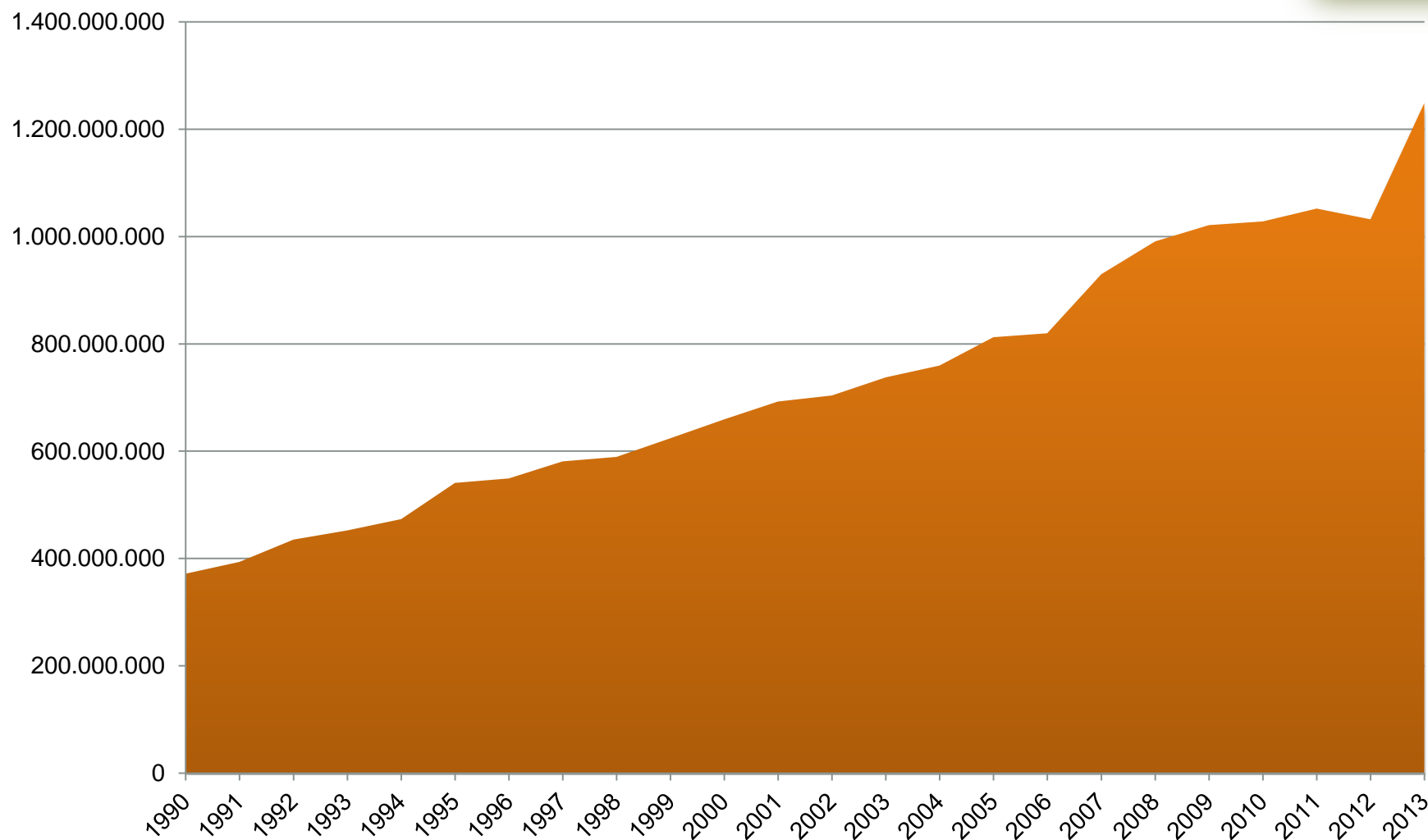
Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil



Avicultura

Evolução do rebanho brasileiro de galináceos

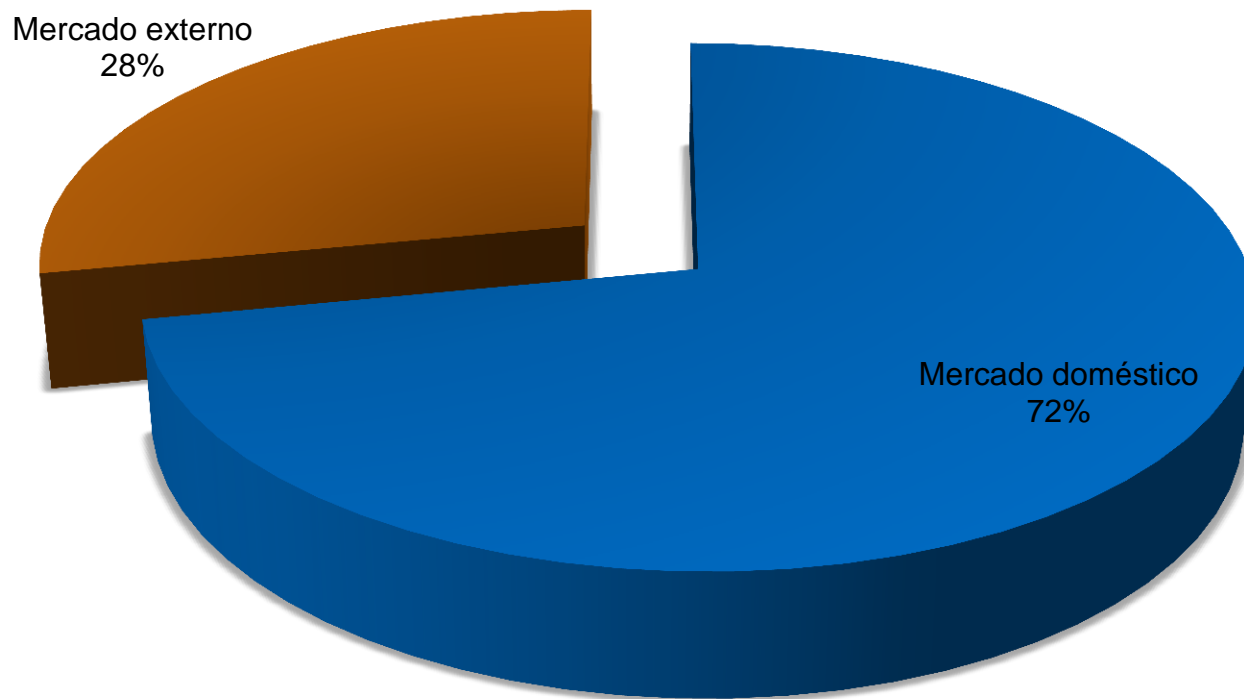
Em cabeças



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa da Pecuária Municipal 2013.

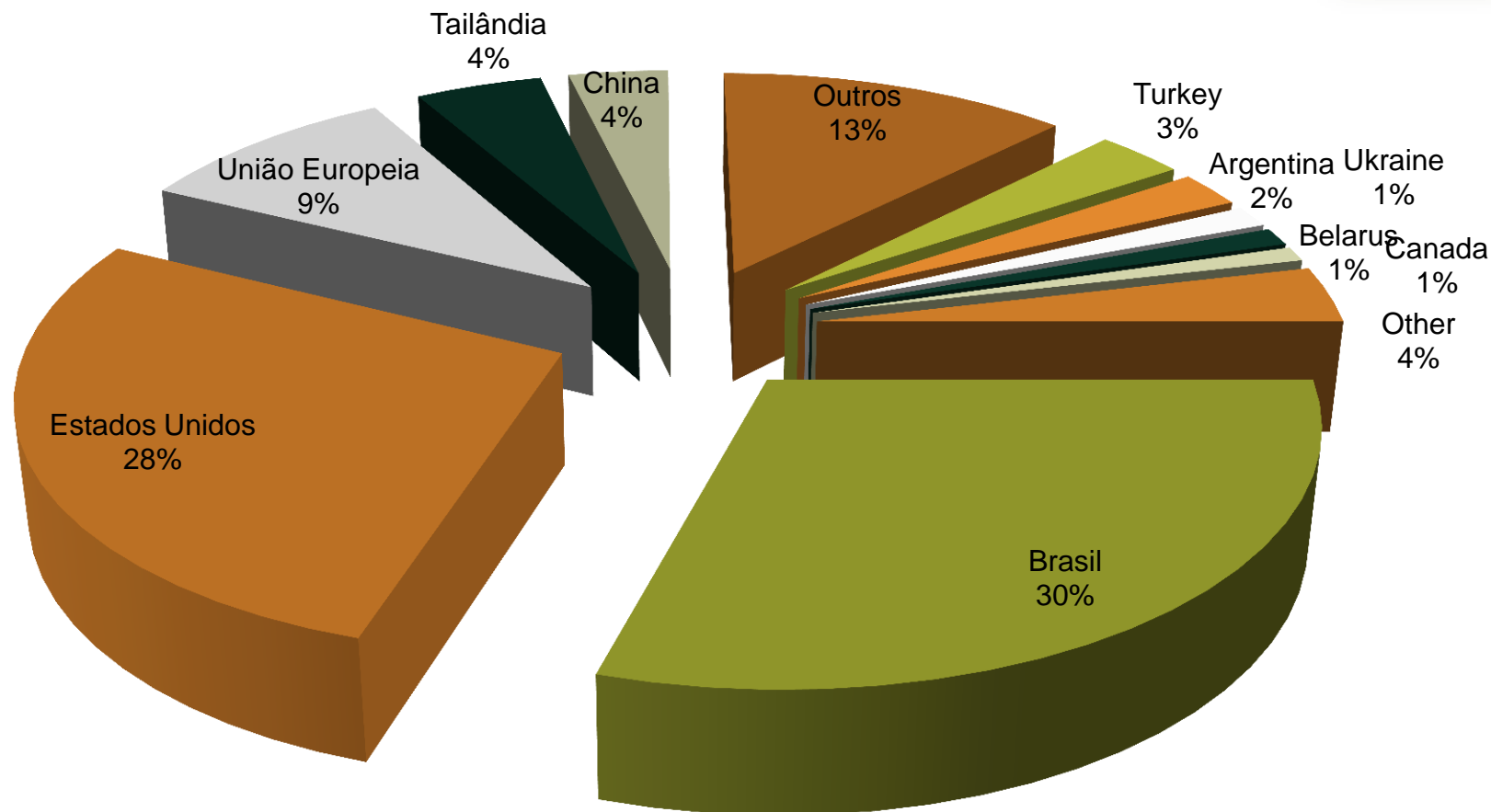
Destinação da produção brasileira de carne de frango

Em 2014

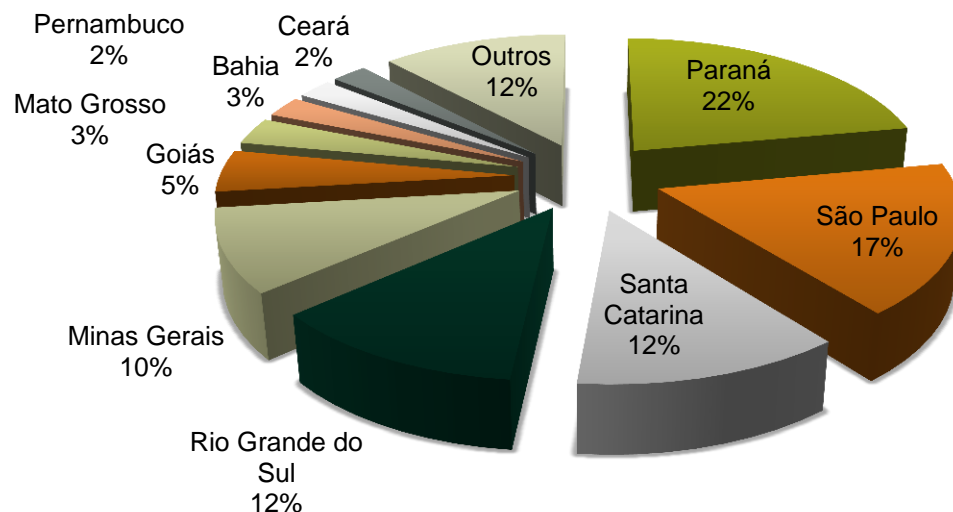
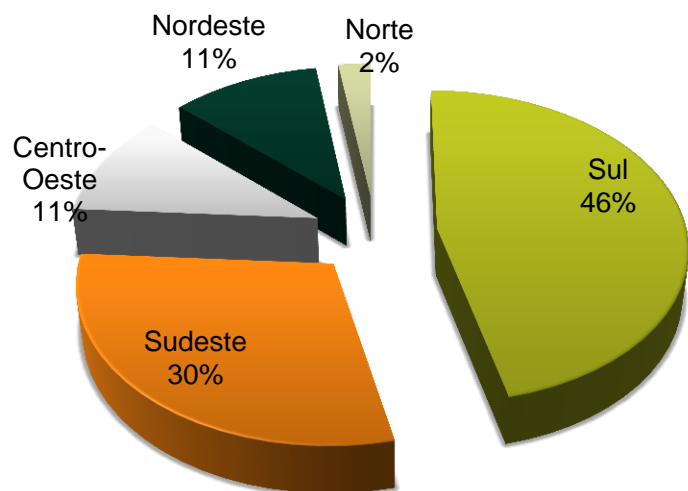


Principais exportadores mundiais de carne de frango

Em 2014

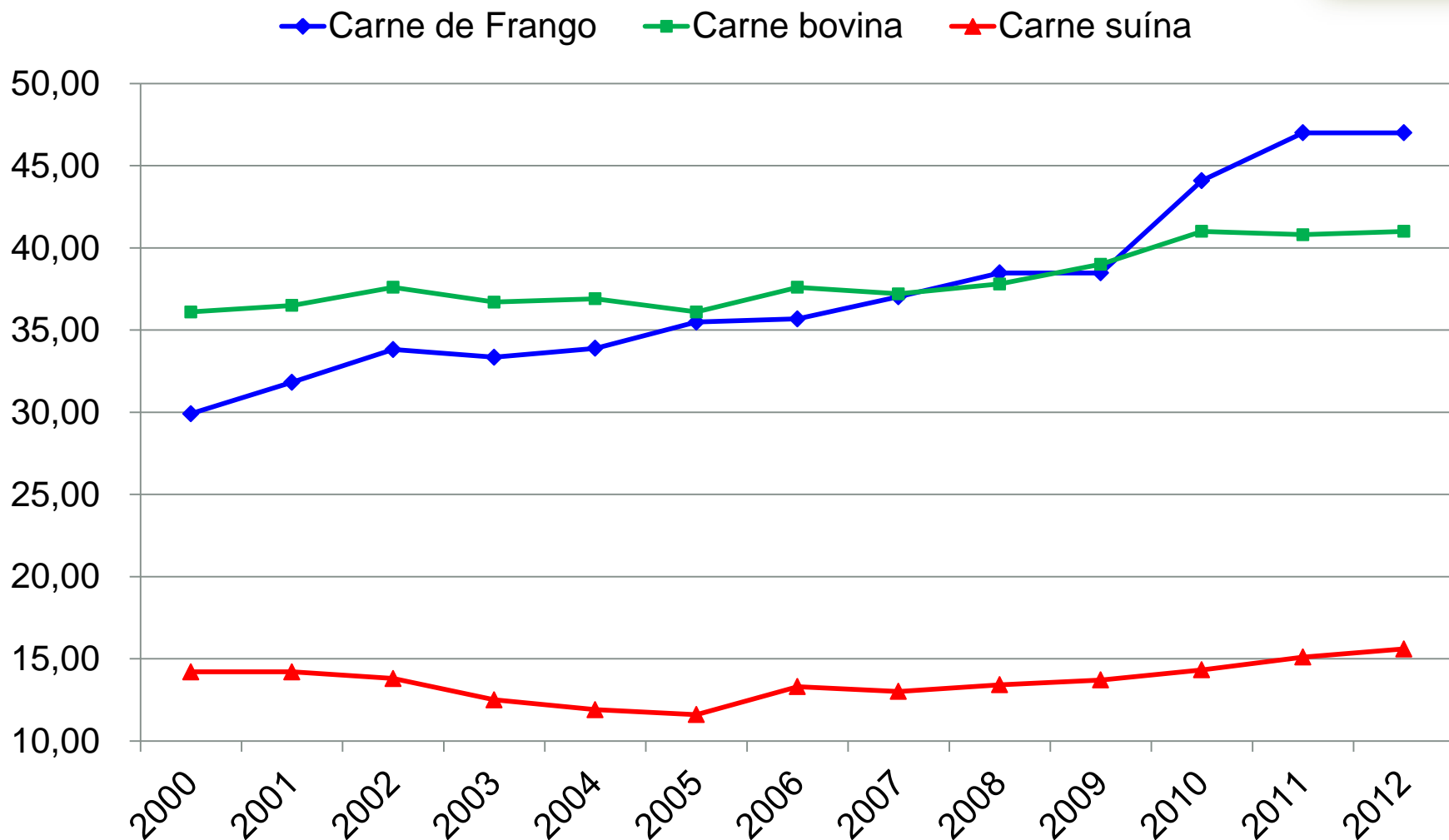


Distribuição do rebanho brasileiro de galináceos



Consumo brasileiro das principais carnes

Quilos per capita ano



Fonte: CNA, com UBABEF, ABIPECS, ABEF e dados da CNA.

Avicultura brasileira



- Condições climáticas permitem produção contínua => constância de emprego e renda no campo.
- Aspectos sociais- Viabiliza a pequena propriedade no sistema de integração => mantem mão-de-obra no campo.
- Custo de produção baixo.
- Frango e poedeiras - mais eficientes ,
- consomem menos água que bovinos e suínos.
- Controle sanitário rigoroso em todos os elos da cadeia.

Registro, Fiscalização e Controle de Estabelecimentos Avícolas.



- 04 de dezembro de 2007, (IN) nº 56- “ Registro, Fiscalização e Controle de Estabelecimentos Avícolas de Reprodução e Comerciais”.
- IN nº 59, de 02 de dezembro de 2009, alterou a IN 56, dispositivos- padrões métricos e os prazos fixados pela IN 56. O adiamento implicou na exigência de adoção de medidas em prol da biossegurança e manejo previsto na própria normativa, que entrou em vigor em 06 de dezembro de 2012.
- **Nova discussão com participação dos produtores.**

Exigências



- estabelecimentos reprodução – superfícies dos galpões - limpeza e desinfecção => **galpões**, proteção ao ambiente externo - malha medida não superior a uma polegada ou 2,54 cm=> evitar entrada de pássaros, animais domésticos e silvestres.
 - *IN 56/07*
- *Distâncias mínimas entre o estabelecimento avícola e locais de risco sanitário: **3 Km** entre estabelecimento avícola de reprodução; abatedouros de qualquer finalidade; fábrica de ração; outros estabelecimentos avícolas de reprodução ou comerciais.*

Risco mundial- Influenza aviária



- As medidas preventivas=> grande importância numa doença para a qual não se pode contar com a vacinação.
- Sinal de alerta, a mortalidade de pelo menos 10% do lote em 72h para quaisquer categorias de aves.

Medidas preventivas



Papel do produtor

Evitar contato- aves domésticas e selvagens.

Acompanhamento sanitário e zootécnico.

Evitar visitas, contatos entre propriedades.

Proteger aviários- limpeza, cercas.

Notificar imediatamente qualquer **suspeita**.

Papel do governo

- Monitorar locais de acesso das aves migratórias - vigilância ativa.
- aumentar a fiscalização pessoas e bagagens nos aeroportos .
- Orientar sobre o risco-fiscalizar.
- **Efetuar o diagnóstico**

•1ª BARREIRA - PREVENÇÃO

Análise de risco, Inspeção e Quarentena em portos, aeroportos e fronteiras nacionais e internacionais



2ª BARREIRA - MONITORAMENTO
Vigilância epidemiológica, instalações seguras, diagnóstico, controle da movimentação.

3ª BARREIRA - EMERGÊNCIAS

Planos de contingência para atuar na emergência da doença, que passou a primeira barreira e foi detectada pela segunda barreira – Fundos.



Conclusões



- 90% da avicultura brasileira é integrada a uma agroindústria. Modelo de organização da cadeia que tem por princípio a partilha de custos de produção, riscos e responsabilidades em relação à atividade;
- os pequenos e médios produtores sobrevivem na atividade com margens de lucro curtas ou negativas, em muitos casos. Portanto, o prazo para adequação das granjas deve levar em consideração o poder aquisitivo desses avicultores e as dificuldades de acesso ao crédito por eles;
- Precisa participação e suporte da indústria integradora para auxiliar os integrados na implantação das medidas, pois são afetados em mesmo peso => **integração=interdependência**

Condições de adequação.



- financiamento subsidiado e parcelamento do pagamento ao longo dos lotes (ciclos) em um período que pulverize os novos custos é essencial;
 - por linhas de crédito bancárias, como o INOVAgro, ou até por adiantamento financeiro das integradoras.
- em estados que já possuem Fundos Emergenciais Sanitários, sugere-se buscar este recurso para adequação das granjas.
- as instalações são muito caras e fixas. Não são como tratores ou uma colheitadeiras, que podem ser removidos de local.
 - **dessa forma, deve-se buscar com Serviço Estadual e academia- COESAS- análises de risco e medidas alternativas aos avicultores situados no raio de 3 km dos núcleos de granjas de reprodução, bem como novas granjas, ou indeniza-los se forem retirar-los da atividade.**
- PGA - registros de granjas.

Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil



Obrigada!!!

Tania Lyra
Consultora em defesa sanitária

tania.lyra@cna.org.br

Tel.: 61 2109-4117