

◎家畜伝染病の防疫対策にしっかりと取り組もう。
◎良質堆肥の生産と有効活用に努めよう。

<要 約>

◇ 乳用牛～分娩時の事故防止～

分娩予定牛は、清潔で寝起きがしやすい環境で飼育する。分娩時は、経過を注意深く観察し、長時間経過しても分娩が進まない場合には、獣医師に診療を依頼する。

◇ 肉用牛～繁殖牛の退牧後の飼育管理～

舎飼い開始時は、飼料を急に変えないようにする。配合飼料の給与量は、過肥にならないよう調節しながら、分娩2か月前から概ね離乳までの期間に増加させる。

また、蹄の伸び過ぎは、牛のストレスや疾病の原因となるおそれがあるため、定期的に削蹄を行う。

◇ 豚～冬期間の飼育管理～

1 寒さによる発育の停滞や飼料効率の低下を防ぐため、すきま風の防止や適切な保温などの防寒対策を徹底する。

2 部外者の農場立入りを禁止し、豚舎の出入口での消毒を徹底する。

また、野生動物の侵入防止に努め、その排せつ物が飼料や飲水に混入しないようにする。

◇ 鶏～衛生管理～

冬期には高病原性鳥インフルエンザ等の発生リスクが高まるので、部外者の農場立入りを禁止し、鶏舎の出入口での消毒を徹底する。

また、野生動物の侵入防止に努め、その排せつ物が飼料や飲水に混入しないようにする。

◇ 草地・飼料作物及び環境保全～越冬前の草地管理～

1 経年草地は、土壤診断をした上で石灰や苦土等の土壤改良資材を施用する。

2 堆肥は、十分腐熟させ、土壤改良資材や肥料資材として活用する。

3 とうもろこしサイレージは、カビや二次発酵に十分注意し、適切に給与する。

◇ 農業保険

家畜共済など、自分の経営に合った保険に加入してリスクに備える。

報道機関用提出資料	
担当課 担当者	農林水産部 畜産課 経営支援グループ グループマネージャー 木村 勉
電話番号	直通 017-734-9496 内線 4814
報道監	農林水産部 次長 蟹名 芳徳 (内線: 4966)