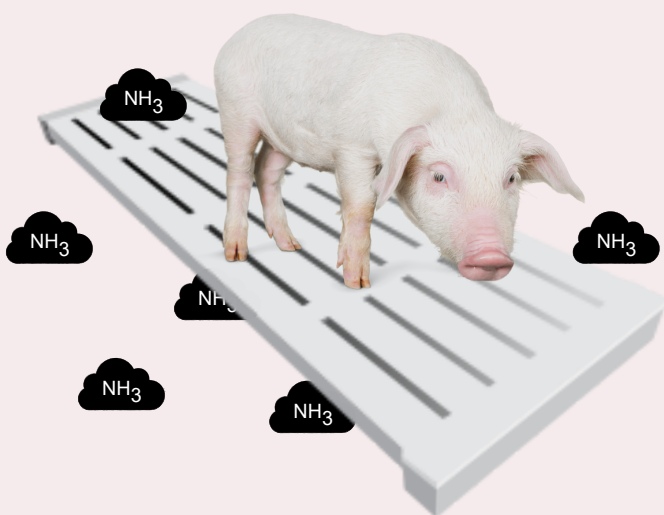




MESTKELDERS

Varkens in de intensieve veehouderij staan vaak op een betonnen rooster met daaronder een kelder, de zogeheten mestkelder.



De mest en urine van een varken belanden in de mestkelder.

Samen vormen ze het giftige gas ammoniak (NH₃).

INSTORTINGSGEVAAR



Animal Liberation QLD / Animal Liberation NSW

Het ammoniak tast de roostervloeren aan.

Regelmatig storten vloeren in, waardoor de varkens in een diepe put **vallen**.

Dit veroorzaakt veel stress en **verwondingen** bij de varkens.

Ook stikken ze vaak in de giftige mestgassen of **verdrinken** ze in hun eigen uitwerpselen.

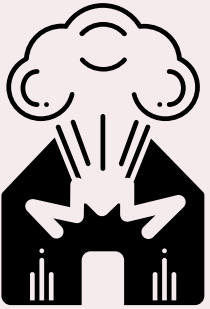
ZIEKE VARKENS



Varkens staan de hele dag in de ammoniakdampen.

Maar liefst 50% van de varkens krijgt last van een **longziekte** zoals longontsteking, pijnlijke borstvliesontsteking en chronische hoest.

EXPLOESIEGEVAAR



Soms valt de ventilatie uit in een stal. Doordat de stallen potdicht zijn, vult de ruimte zich met **giftige mestgassen** uit de mestkelders en stikken de varkens.

Deze mestgassen zijn erg brandbaar. Een klein vonkje is al genoeg om een **explosie** of **stalbrand** te veroorzaken.

STIKSTOFCRISIS



Ammoniak komt in de lucht terecht en slaat daarna neer als stikstof.

Dit veroorzaakt grote schade aan kwetsbare natuurgebieden en ecosystemen.

LAAT DE VARKENS NIET IN DE STRONT ZAKKEN

Er moet zo snel mogelijk een verbod komen op het huisvesten van dieren boven stinkende, giftige mestkelders.

De risico's voor mens, dier en milieu zijn te groot!



Ga naar varkensinnood.nl/mestkelders teken de petitie en roep de minister op tot actie!