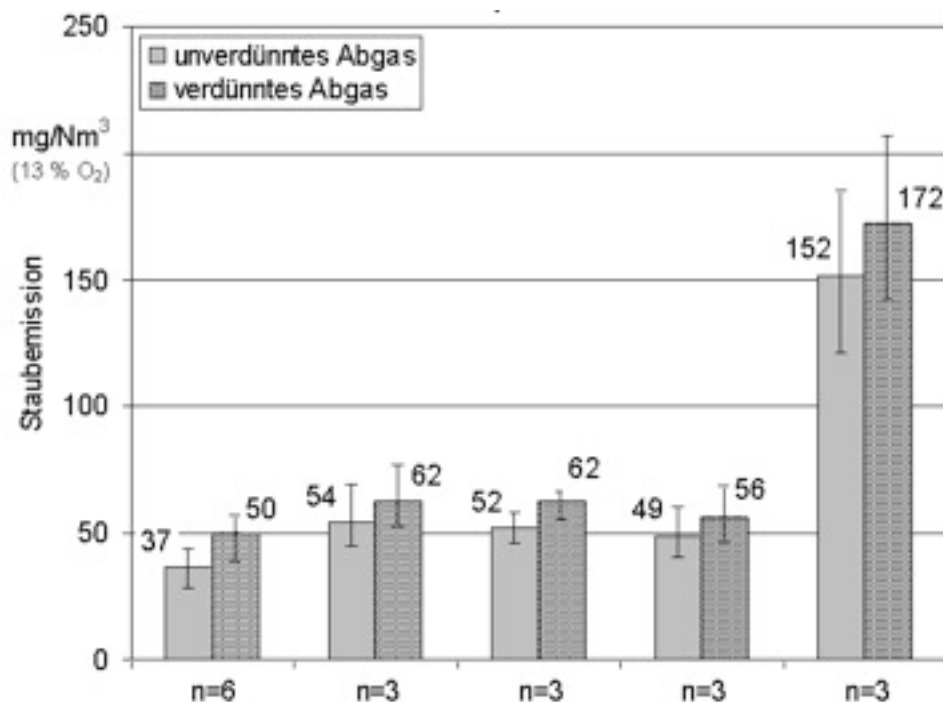


Advarsel mod brug af briketter i brændeovne

Litteratur: Schleicher, Ole (2013): Miljøpåvirkning fra fyring med savsmuldsbriketter i brændeovne. (Arbejdsrapport fra Miljøstyrelsen nr. 4)

I Danmark er fyring med briketter i ovne og kedler steget kraftigt i de seneste år. Forbruget skønnes at være 100.000 ton om året. Det giver nye helbredsproblemer for naboer til brændeovns-brugerne. I Arbejdsrapport fra Miljøstyrelsen nr. 4 fra 2013 er en af konklusionerne, at træbriketter medfører

partikelemissioner, der er 2 - 3 gange højere end emissioner fra almindeligt brænde. Dette illustreres i nedenstående diagram fra rapporten der viser partikel-emissioner fra fyring med henholdsvis bøg, birk, gran, gran med bark og endelig træbriketter.



Forfatteren nævner, at emissioner fra bark-, tørve- og brunkulsbriketter er endnu mere sundhedsskadelige end almindelige træbriketter. Samtidig er disse brikettyper de billigste på markedet. Men hele briketområdet er ureguleret. Der eksisterer ingen godkendelses- og kontrolordninger i Danmark. Derfor advarer rapporten mod brug af briketter i brændeovne.

LOB opfordrer Sundheds og Miljøstyrelsen til snarest at få reguleret dette voksende brændselsmarked pga. de omfattende sundhedsskadelige emissioner.

Solveig Czeskleba-Dupont, cand. scient.
Landsforeningen til Oplysning om
Brænderøgsforurening (LOB), maj 2014.

www.braenderoeg.dk

Hotspot Nr. 16 fra LOB