

1.

Med en felprocent som ligger mellan 2 och 8 procent utgör horisontell borrning och hydrofracking (hydraulisk spräckning av berggrunden) en oacceptabel risk för vårt dricksvatten och kvaliteten på grundvatten, akvifärer, sjöar och vattendrag.

2.

Borrningen kommer att leda till att fler än 250 kemikalier introduceras i vår luft och vårt vatten och utsätta lokalbor, vilda djur, mycket viktiga jordbruksmarker och vattentäktsområden för risker.

3.

Samhällen där hydrofracking har utförts har drabbats av explosioner, bränder, utsläpp, förorenade vattendrag och brunnar samt en försämring av akvifärer och andra vattenreserver.

4.

Den lokala räddningstjänsten, inklusive deltidsbrandmän, ambulanspersonal och sjukvårdspersonal, kommer att belastas hårt och utsättas för stora risker vid en olycka.

5.

Gasbörning i delstaten New York kommer att medföra uppbyggnad av en massiv infrastruktur av brunnshuvud, pipelines, kompressionsstationer och and bearbetningsanläggningar utspridda över en stor del av landsbygden i delstaten New York.

6.

Utvecklingen av denna infrastruktur kommer att inbegripa omfattande kalhuggning, ljud- och ljusföroreningar dygnet runt, en enorm ökning av lastbilstrafiken samt en permanent förändring av det nuvarande landskapet.

7.

Industrialisering är oförenligt med jordbruk, turism och rekreation. Borrning och relaterad utveckling kommer att dramatiskt förändra det sätt på vilket landsbygden används idag.

8.

Om markägande grannar tvingas gå med på gasutvinning mot sin vilja, är detta ett olagligt konfiskerande av mark och ett maktmissbruk som strider mot författningen.

9.

Storskalig borrning kommer att sänka egendomsvärdena, öka skattetrycket på lokala invånare och skapa ekonomiska "boom-and-bust"-cykler (snabba prisökningar följda av stora prisfall) i de lokala samhällena.

10.

Staden New Yorks miljödepartement har kommit fram till att hydrofracking innebär alltför stora risker för stadens vattentäkt i Catskill/Delaware-området.

11.

Delstaten New Yorks miljödepartement (NYSDEC) har gjort ett ytterst bristfälligt utkast (Environmental Impact Statement - dSGEIS) som öppet stöder borrning, förringar och avfärdar riskerna samt försummar att räkna in de totala kostnaderna för borrning.

12.

NYS DEC lider av allvarlig underbemanning och brist på medel, och har ingen möjlighet att reglera och effektivt övervaka borrning i delstaten New York.

13.

Naturgas är inte en "ren energikälla" utan bara ännu ett förorenande, icke förnyelsebart fossilt bränsle som bidrar till den globala uppvärmningen.

Vi uppmanar er att låta invånarna komma i första hand och att skydda vår hälsa, vår miljö, våra samhällen och vår framtid genom att förbjuda horisontell borrning och hydrofracking för att utvinna gas från lågpermeabla stenformationer i delstaten New York.