

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

| | | | |
|---|---|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel | Dagmar Müllerová, dag.mullerova@seznam.cz | | |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ne | Stav záznamu | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka | 50.08841 | Zeměpisná délka | 14.25341 |
| Lokalita | Hostivice | Okres | Praha-západ |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC) | 12.06.2012 17:45 | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 12.06.2012 18:00 |
| Pořadí bouřky ve dni | 1 | Trvání pozorování bouřky | 0.2 hodin |

Základní informace

| | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------------|---------------------------|
| Fáze vývoje | slábnutí | Typ povětrnostní situace | nevím |
| Typ bouřky | multicela | Směr postupu | severovýchod -> jihozápad |
| Vzdálenost od stanoviště | 0.0 km | Směr od stanoviště | přešla přes pozorovatele |

Informace o větru

| | |
|------------------------------|----|
| Jsou známy informace o větru | Ne |
|------------------------------|----|

Informace o srážkách

| | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------|--------|
| Jsou známy informace o srážkách | Ano | | |
| Typ srážek | Děšť | | |
| Srážky - max. intenzita | Velmi slabá - neměřitelné množství | Srážky - celkový úhrn | 0.0 mm |

Informace o elektrometeorech

| | | | |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky | Ne | Slyšitelný hrom | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Velmi slabá (<6 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 0.0 km |
| Blesky CG | Ne | Barva CG blesků | |
| | | Typ CG blesků | |
| Blesky CC | Ne | Barva CC blesků | |
| | | Typ CC blesků | |

Informace o jiných jevech





| | | | |
|-----------------------------------|-----|--------------------------------|----|
| Při bouřce se vyskytla tromba | Ne | Při bouřce se vyskytlo tornádo | Ne |
| Při bouřce se vyskytl downburst | Ne | Přívalové srážky | Ne |
| Při bouřce se vyskytl wallcloud | Ne | Při bouřce se vyskytly škody | Ne |
| Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus) | Ano | Výrazná húlava (nárazový vítr) | Ne |
| Mammaty | Ne | Pileus | Ne |

Poznámky k pozorování

| |
|---|
| <p>Před příjezdem na Stanoviště u Hostovic pozorován ještě jeden slabý CG blesk SV od OC Šestka - Praha 6 z buňky, která se nacházela zhruba u Mělníka. Vzhledem k tomu, že tam i zanikla a do naší lokality se nedostala, mohla bych ji evidovat pouze jako nevýznamnou blyškovici o jednom blesku, proto ji do evidenčních listů nezahrnuji. Tato naše multicela měla v naší lokalitě dle detekce tak cca 3-4 výboje, které jsme až na ten jeden pravděpodobně prošvihli při přesunu mezi Šestkou a Hostivicemi a tak jsme slyšeli pouze jeden hrom, ale blesk jsme neviděli. Tato multicela během přechodu přes nás slábla, vyšší srážkové úhrny se vyskytovali JV od nás a u nás se projevila pouze jako krápaní. Zesílení větru při přechodu húlavy nebylo nijak významné. Tato bouřka po přechodu našeho stanoviště směrem k Berounu znovu zesílila (pravděpodobně vznik nových jader na přední straně multicely) a zvýšila i elektrickou aktivitu. Naše snaha ji dohonit však byla marná. Při návratu zpět ku Praze nás ale upoutal shluk buněk na Slánsku, který mířil na Kladno a začal se propagovat od SZ k JV. Na naší pozici u Jenče dorazil velmi pěkný arcus (viz poslední fotografie) a následně i středně silné srážky. Vzhledem k tomu, že se tento shluk ani dle detekce el. neprojevil, nepovažuji ho za bouřku a do databáze neuvádím.</p> |
|---|

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

| | | | |
|---|--|-----------|------------|
|  | IMG_0502_hdr - kopie.jpg | 1200x799 | 211.6 kB |
|  | IMG_0519 - kopie.JPG | 1200x800 | 177.6 kB |
|  | IMG_0536 - kopie.JPG | 800x1200 | 196.3 kB |
|  | IMG_0671_hdr - kopie.jpg | 5165x3428 | 11277.4 kB |

Data z meteostanice (grafy, tabulky, dokumenty, aj.)

Žádná podružná data nebyla vložena