

## \*प्रेस विज्ञप्ति दिनांक 04.07.2021 जनपद देवरिया\*

### **\*01. देवरिया पुलिस द्वारा अवैध शराब के विरुद्ध अभियान जारी, भारी मात्रा में अवैध शराब बरामद करते हुए 02 अभियुक्त को गिरफ्तार कर 02 अभियोग पंजीकृत किये गए।\***

कच्ची शराब के विरुद्ध दिनांक 29.05.2021 से चलाए जा रहे अभियान के दौरान विभिन्न थाना क्षेत्रान्तर्गत दबिश देकर काफी मात्रा में लहन व भट्टियों को नष्ट करते हुए कच्ची शराब की बरामदगी कर संलिप्त व्यक्तियों के विरुद्ध कार्यवाही की गयी, इसी क्रम में दिनांक 03.07.2021 को जिलाधिकारी देवरिया श्री आशुतोष निरंजन व पुलिस अधीक्षक देवरिया डा0 श्रीपति मिश्र के निर्देशन में से चलाए जा रहे अभियान के दौरान समस्त उपजिलाधिकारी, क्षेत्राधिकारी व आबकारी अधिकारीगण के नेतृत्व में समस्त प्रभारी निरीक्षक/थानाध्यक्ष द्वारा अवैध शराब के विरुद्ध अभियान के क्रम में अपने-अपने क्षेत्रान्तर्गत संभावित स्थानों पर दबिस देते हुए कुल 28.6 लीटर अवैध कच्ची/अंग्रेजी शराब बरामद करते हुए 02 अभियुक्त को गिरफ्तार करते हुए उनके विरुद्ध विभिन्न थानों पर कुल 02 अभियोग पंजीकृत कर नियमानुसार विधिक कार्यवाही की जा रही है।

### **\*02.वांछित अभियुक्तों की गिरफ्तारी:-\***

दिनांक 03.07.2021 को देवरिया पुलिस द्वारा चलाये गये अभियान में जनपद के विभिन्न थानों द्वारा 02 वांछित अभियुक्तों को गिरफ्तार किया गया, जिनका विवरण निम्नवत है

#### **➡थाना मदनपुर —मु0अ0स0 65/2021**

धारा 323,392,411 भा0द0वि0 01- उपेन्द्र यादव पुत्र सुभाष यादव ,02 मनीष यादव पुत्र महेश यादव सा0 हरदेऊरा थाना मदनपुर जनपद देवरिया ।

### **\*03. निरोधात्मक कार्यवाही-**

दिनांक 03.07.2021 को देवरिया पुलिस द्वारा चलाये गये अभियान में जनपद के विभिन्न थानों द्वारा निरोधात्मक कार्यवाही की गयी, जिनका विवरण निम्नवत है-

➡जनपदीय पुलिस द्वारा 151 सीआरपीसी के अन्तर्गत 43 व्यक्तियों के विरुद्ध कार्यवाही किया गया।

### **\*04. जनपदीय पुलिस द्वारा मोटर वाहन अधिनियम में कार्यवाही-\***

दिनांक 03.07.2021 को जनपदीय पुलिस द्वारा शातिर अपराधियों संदिग्ध व्यक्तियों, संदिग्ध वाहनों के विरुद्ध चेकिंग अभियान चलाया गया, जिसके परिप्रेक्ष्य में जनपद के विभिन्न थानों की पुलिस द्वारा की गयी कार्यवाही का विवरण निम्नवत है-

➡वाहन चेकिंग के दौरान 117 वाहनों से 1,20,000 रुपये शमन शुल्क (ई-चालान) किया गया।