

Kurzprotokoll zur Klausurtagung des BGA am 17./18.12.2018

1. Allgemeines

- Durchführung des parlamentarischen Abend im Sommer 2018 wurde positiv bewertet
- Pflege der Homepage und zeitgerechte Fertigstellung der Protokolle sind gut
- Entwicklung der ländlichen Region mit Projekten sollte fortgesetzt werden
- Termine der Sitzungen des BGA zukünftig auf Homepage bekannt geben
- Der Tagungsort der BGA-Sitzungen sollte wie bereits vereinbart flexibler gewählt werden.
- Umlaufbeschlüsse sind nur im Ausnahmefall, bei hoher Priorität von Projekten in Erwägung zu ziehen,
- eine automatische Eingangsbestätigung für Anträge ist einzurichten
- der vorzeitige Maßnahmebeginn für Projekte kann vom Ordnungsamt ohne Zustimmung des BGA entschieden werden
- allgemeine Projektinformationen an Mitglieder des BGA weiterleiten (Durchführung, Mittelabruf, Umsetzung entsprechend Bewilligung)
- Rücklauf zu den Projekten -BGA erhält nach der Prüfung des Verwendungsnachweises den bestätigten Sachbericht zur Kenntnis
- Projektantragsteller für „Gedenkstättenfahrten“ sind auch auf die im LDS, z. B. die in Halbe befindliche Denkwerkstatt und die dort stattfindende Jugendarbeit sowie die Arbeit um den Bahnhof und die Gedenkstätte Jamlitz hinzuweisen
- Empfehlungen zur Durchführung von Zukunftswerkstätten, Sicherheitskonferenzen oder Vernetzungen von Kommunen, unter Beachtung der Selbstverwaltung etc., wurden für das Jahr 2019 diskutiert.
- Die Jugendstudie „Jugend in Brandenburg 2017“ wird in der öffentlichen Sitzung des Jugendhilfeausschusses vorgestellt, der Termin ist noch nicht bekannt.

Jugendfond:

- die Vielfalt der Anträge in Anwendung des Fonds fehlt
- regelmäßige Informationen in den Sitzungen des BGA unter „Blitzlichtrunde“ zum Abruf der Mittel und Projektstand

2. Ausblick 2019

- Erarbeitung eines Formblattes mit der Darstellung der Fördermöglichkeiten
- Empfehlung einer einfach verständlichen Förderrichtlinie
- Effiziente Mittelverwendung der Projektträger
 - ✓ Antragsteller stellen Projekt im BGA vor
 - ✓ Darstellung der Verwendung der bewilligten Mittel
 - ✓ Erläuterung der Ergebnisse des Projektes im Sachbericht und/oder in einer Beratung (Projektträger verstärkt in die Pflicht nehmen)

- Im Jahrbuch 2018 sind die Zusammenfassungen der Sachberichte der bewilligten Projekte darzustellen. Die Aufbereitung der Sachberichte erfolgt von der Fach- und Koordinierungsstelle und wird Herrn David übergeben.
 - Rückgewinnung von verunsicherten Bürgern und Bürgerinnen mit entsprechenden Projekten wie z. Bsp. Zukunftswerkstatt, Entwicklung der ländlichen Regionen etc.
 - Empfehlung: Prüfung der Erteilung einer Auflage im Zuwendungsbescheid „Erarbeitung einer Pressemeldung bereits vor Projektbeginn“
 - Solidarisierungsprozess mit Gewerkschaften, Freien Trägern und Zivilgesellschaft anstreben
 - U16-Wahl -in der Region Königs Wusterhausen und Lübben werden 15 Fragen auf Wahlomat (Server) gestellt, Jugendliche können sich an dem Kommunalcheck beteiligen
 - Erfahrungsaustausch mit Mitgliedern des BGA eines Nachbarlandkreises
 - Durchführung eines Parlamentarischen Abends im September 2019, ggf. könnte es auch ein Parlamentarisches Frühstück sein. Als Ort wurde das Rathaus Königs Wusterhausen empfohlen.
- ✓ Vorbereitungsgruppe: Frau Gehlhaar-Heider
 Frau Wank
 Frau Liersch
 Herr Liebe
 Herr Günther David wird angefragt

3. Beratung zu vorliegenden Projektanträgen:

3.1 Jugendbildungszentrum Blossin „Pimp my Winter 4.0“

Die Mitglieder des BGA stimmten der Bewilligung des vorliegenden Antrages einstimmig zu. Die bewilligte Summe beträgt 6.782,80 €.

3.2 Evangelische Kirchengemeinde Lieberose und Land „Slawen und Deutsche. Die Herrschaft Lieberose und die Relikte der Reformation“

Der Antrag wurde einstimmig abgelehnt. Es konnte kein Bezug zum Bundesprogramm hergestellt werden.

3.3 Evangelische Kirchengemeinde Lieberose und Land „Gedenken an den 76. Jahrestag der Errichtung des KZ-Außenlagers Lieberose“

Die Mitglieder des BGA stimmten der Bewilligung des vorliegenden Antrages einstimmig zu. Die bewilligte Summe beträgt 5.000,00 €.


 Enders